### SoftBank

SoftBank **940SH Starter Guide** 使い方ガイド
Includes An English First Step Guide

### このたびは、SoftBank 940SHをお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。

- ●SoftBank 940SHをご利用の前に、本書をご覧になり、正しくお取り扱いください。
- ●本書をご覧いただいたあとは、大切に保管してください。
- ●本書を万一紛失または損傷したときは、巻末のお問い合わせ先までご連絡ください。
- ●ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

### SoftBank 940SHは、3G方式とGSM方式に対応しております。

ソフトバンクは、はじめています。 続けていきます。 環境への取り組み。



### 請求書 ⇒ 電子化

紙の請求書に代わって、「オンライン料金案内」を導入。 紙資源削減を実現します。

### 申込書 ⇒ 電子化(一部)

従来の申込書による受付をやめ、オンライン受付を開始。 紙資源をなるべく使わない取り組みをはじめています。

### 個別包装箱⇒小型化

携 帯 電 話 販 売 時 の 個 別 包 装 箱 の 小 型 化 を 推 進 し 、 省 資 源 に 貢 献 しま す 。

### 取扱説明書⇒薄型化

従来の取扱説明書を1/3サイズにリニューアル。 詳しい説明はWebでご案内することで、無駄な紙を使いません。

### 目 次

### こんなことは絶対にダメ…2 ココがスゴイ 新しい…4 本書の見かた…6

各部の名前/はたらきや、メニュー操作などの基本操作/情報を説明しています。

各部の名前…8 ボタン…10 タッチバネル…12 電源On/Off…14 基本操作…16 スピンぐるメニュー…20 ビューアボジション…22 便利な操作…26

マナー…<mark>28</mark> セキュリティ…29 暗証番号…<mark>30</mark> マーク…31

機能電話やメール、テレビ、カメラなど、各機能の使いかたを説明しています。

操作 電話(オプションサービスを含む)…54 メール…60 インターネット…66 テレビ…72 カメラ…76 メディアプレイヤー…80 その他の機能**凡**…82

使用上のご注意や各種サポート情報など、その他の情報を掲載しています。

電池パックの充電…84 USIMカード…86 ソフトウェア更新…88 故障かな?と思ったら…89 メニュー一覧…93 安全上のご注意…97 お願いとご注意…105 携帯電話機の比吸収率(SAR)について…112 おもな仕様…114 索引…116 保証書とアフターサービス…118

First Step Guide… i

※お問い合わせ先は巻末に記載しています。



基本

操作

本書内の画面は、実際の画面表示とは異なりますのでご了承ください。

付属品

付属品 電池パック(SHBCR1)

### ■取扱説明書をダウンロードしましょう!■

ソフトバンクモバイルホームページから、このケータイの詳しい使い方をまとめた取扱説明書 (PDF ファイル) がダウンロードできます。本書で説明していない機能やサービスも掲載していますので、ぜひご活用ください。

http://www.softbank.jp/mb/r/support/940sh/

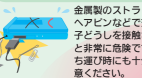


### こんなことは絶対にダメ

死亡や大きなケガの可能性があります。

ケータイは便利な道具です。でも使いかたを誤ると、機器の発熱・発火・破裂・感電といった危険を伴い、死亡または重傷を負う恐れもあります。 以下の内容および、97ページの「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくお使いください。

### 充電端子を接触させない



分解/改造しない



### 加熱しない

水や海水につけない/濡らさない



キャビネットを開けた り改造しないでください。感電やケガの原因 となります。修理等は ソフトバンクにご依頼 ください。 乾燥などの目的で、電 子レンジなどの加熱 調理機器に入れない でください。また、高 温になる場所で使用 しないでください。



こんな取り扱いはとっても危険!

### こんな使いかたは絶対NG!







### クルマの運転中

運転中の利用は厳禁です。 メールを見るだけで処罰の 対象となります。

### 飛行機や病院

飛行機の計器や病院の医療 機器に影響を与える可能性 があります。<sup>※</sup>

### 指定品以外の使用

充電器/電池パックなどは 必ずソフトバンク指定のも のをお使いください。

※航空機内で携帯電話を使用できるときは、航空会社の指示に従い、適切にで使用ください。

### 電池パックは特にご注意!

電池パックは取り扱いを誤ると非常に危険です。死亡または重傷を負う恐れもあります。次のことを必ずお守りください。

- ○加熱したり火の中へ投入しない
- ○高温になる場所(火や暖房器具のそば、直射日光の当たる場所、 炎天下の車内など)で充電・使用・放置しない
- ○水につけたり、濡らさない
- 〇外傷、変形の著しい電池パックは使用しない
- ○指定品以外の充電器は使用しない
- ○本機に無理に装着しない/本機以外には使用しない
- ※漏液して液が目に入ったときは、こすらずきれいな水で十分に洗ったあと、直ちに医師の治療を受けてください。
- ※電池パックの使用条件によって、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れることがありますが、安全上問題はありません。

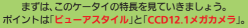
お使いになる前に、必ず97ページの「安全 上のご注意」をお読み ください。





### ココがスゴイ 新しい

### ようこそ。SHケータイの世界へ。



「ケータイ+カメラ」とは次元が違う、まさに「デジタルカメラケータイ」の登場です。

### ケータイカメラはここまで来た! CCD12.1メガカメラ P.76

ケータイトップクラスのCCD12.1メガカメラを搭載。高感度&低ノイズで被写体の美しさを細部まで忠実に表現できます。

### 操作もすばやく直感的に! タッチパネル操作 P.12

画面に触れたり、指を動かすことでケータイ のほとんどの操作が実行可能。直感的な操作 でよりアクティブに活用できます。

### おまかせ派もこだわり派も納得! 多彩なカメラ機能 P.78

シーンや目的に合わせて選べる用途別カメラを搭載。また個人検出やスピード連写など、楽しい機能満載です。

### 気分はまさにデジタルカメラ! ビューアスタイル P.22

ケータイを開いて回してたためば、デジタルカメラに早変わり。スタイリッシュなデザインと 高機能で、作品/思い出作りをサポートします。



命名「デジタルカメラケータイ」!

### こんな特長・機能が新しい。

サブディスプレイ&イルミが楽しい!

多彩な演出

着信時などに大型サブディスプレイと5連イルミネーションが連動。 ケータイを鮮やかにいろどります。

無線高速通信で快適インターネット!

ご家庭などのWi-Fi回線や公衆無線 LANサービスに対応。大容量コンテンツも快適に楽しめます。 ぐるっと回して便利なメニュー! ア20 スピンぐるメニュー

マルチガイドボタンをぐるっとなぞっ て表示する便利なメニュー。おすすめ の機能をケータイが教えてくれます。

撮った写真が自動でアルバムに! P.25 おまかせアルバム

撮影した写真を自動的に分類・整理してアルバムを作成。写真整理はケータイにまかせて、ドンドン撮影できます。

### もちろん、おなじみのアノ機能も!

このケータイは、おなじみのアノ機能ももちろん搭載。パワフルで オシャレなケータイライフを楽しんでください。

□TVコール

□世界対応ケータイ

□メディアプレイヤー

□S!アプリ

□PCサイトブラウザ □PCメール

□カレンダー/予定リスト

□アラーム/お目覚めTV □リラクゼーションタイム

□電卓/マネー積算メモ

見せかけコール

□ストップウォッチ

□≠ッチンタイマー

ロボイスレコーダー

□世界時計

□歩数計/簡易方位計 □SL GPSナビ

□メモ帳/ちょこっとメモ

□バーコードリーダー□文字/名刺読み取り

□おサイフケータイ® □ドキュメントビューア

□赤外線通信

□Bluetooth® など

次のページでは本書の ボタン表記などの見か たを説明しています。



### 本書の見かた

本書では、お買い上げ時の状態での操作を中心に説明しています。また、あらかじめ下記の表記方法をご確認のうえ、お読みください。

### マルチガイドボタンの表記



- 中央を押すことを示しています。
- 上または下を押すことを示しています。
- 上下左右のいずれかを押すことを示しています。
- ※単独のボタンは、②または③など、押す方向を「●」で示した マークにしています。

### サイドボタンの表記



- のように黒いボタンで示しています。
- ※■■は■または■を押すことを示しています。

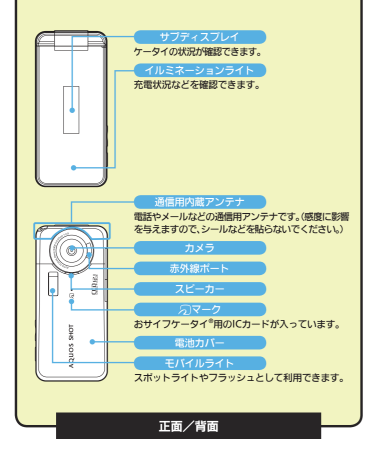
### 項目選択の表記

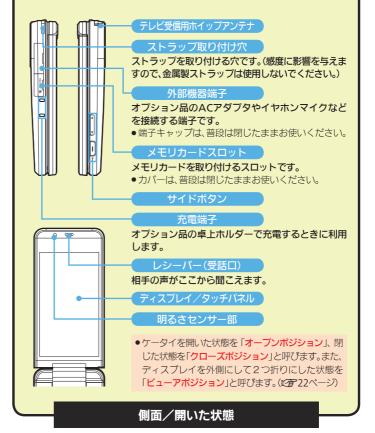
「」が付いているものは画面の項目を選択することを示しています。



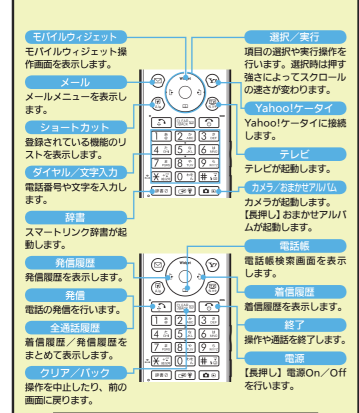
「」が付いていないものは対象となるもの(メールや画像)を選ぶことを示しています。

各部の名前	各部の名前を覚えましょう!	8	
ボタン	ボタンのはたらきを覚えましょう!	10	
タッチパネル	タッチパネルはこんなに便利!	12	
電源On/Off	電源を入れてみましょう!	14	
基本操作	基本操作を覚えましょう!	16	7
スピンぐるメニュー	<ul><li>スピンぐるメニューで快適操作!</li></ul>	20	
ビューアポジション	<b>ビューアポジションを活用しましょう!</b>	22	<del>-</del> -
便利な操作	こんな操作も知っておきましょう!	26	長
マナー	マナーを守って使いましょう	28	_
セキュリティ	セキュリティにご注意を	29	F
暗証番号	暗証番号をお忘れなく	30	
マーク	マークの意味を知りたいとき	31	

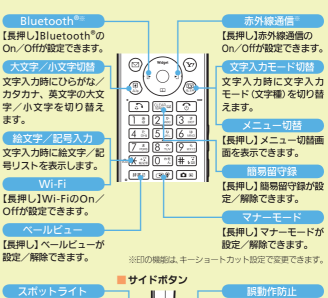




### 夕り 目的別にボタ ンのはたらきを見て いきま



基本操作/機能起動用ボタン



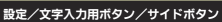
【クローズ長押し】モバイ ルライトが点灯します。

### カメラ

【オープン長押し】 【ビューア長押し】カメラ が起動します。

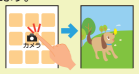
次は、タッチパネルの使いかたを覚えましょう。

【ビューア】誤動作防止が 設定/解除できます。



### タップ

「指で触れてすぐに離す」これが、 タッチパネルの基本。触れて離す だけでその項目の画面に移動し たり、ソフトキーの操作が実行さ れます。



メニューの決定操作など、同じ場所を2回タップする必要がある項目もあります。

### タッチパネル利用時のご注意

- ◆次のような操作を行うと、動作しないことがあります。
- ■手袋をした指や爪先での操作
- ■ペン、ボールペン、鉛筆など先の 尖ったものでの操作
- ■異物をディスプレイに載せたままでの操作
- 次の点にご注意ください。
- ■濡れた指で操作しない
- ■強く押し過ぎない
- タッチパネル (ディスプレイ) に、 市販のシールなどを貼らない

### ロングタッチ

操作によっては、触れた指をしば らくそのままにしておくと動作 するものもあります。 画面が切り 替われば、指を離しましょう。



### ロングタッチの操作例

- リフトキー操作時は タップとは別の操作(例:「■」で 辞書が起動するなど)が行えます。
- ●待受画面や機能の操作中などは 画面をロングタッチすると、おもな 機能メニューが表示されます。
- ブラウザ画面では 画面の部分拡大が行えます。

タッチパネルの基本操作

◆文字入力中は ソフトキーボードの文字をロング タッチすると、濁点や半濁点などの 候補が表示されます。

### 拡大/縮小(ピンチ)

画像などは、2本の指で画面に タッチしたまま、指を閉じると縮 小、開くと拡大できます。





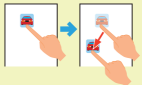
### 隠れた画面の表示(フリック)

画面の隠れた部分を見たいとき は、指を触れたまま見たい部分が ある方向とは逆に、はじきます。



### 移動/描画(ドラッグ)

指を触れたまま移動すると、触れ ているアイコンなどが移動でき ます。指を離すと移動完了です。



### 特殊操作(ダブルタップ)

マルチジョブ機能 (ご) 18ページ) の表示サイズ切替や、画像の拡大/縮小など、すばやく(約0.6 秒以内に) 2回タップすると動作するものもあります。





次は、電源を入れてみましょう。

電源を入れるときは、画面が点灯するまでできた押しま す。電源を切るときも、でを長く押します。

- ●電源が入らないときは、充電してください。(でで85ページ)
- はじめて電源を入れたときは、次の準備作業が必要です。







②でメニュー選択◆ (確認画面が表示)

姓と名を続けて入力 (姓を入力した あとは(・))

○で次回の 表示方法を選択・ (●)(待受画面が表示)

### ネットワーク自動調整



はじめて●、・・、、図、図などのボタンを押したときは、 ネットワーク自動調整の確認画面が表示されます。

◆ネットワーク自動調整を行うと日付/時刻が設定され、メー ルやYahoo!ケータイなどネットワークを利用するサービス や、テレビなどが利用できるようになります。









◊で「はい」選択

ネットワーク 白動調整完了

メインメニュー

電源On/Off(ネットワーク自動調整)



(X/XX/XX(m)

MENU Y7

### マーク表示部





電話/メールなどの電波状態 (棒の数が多いほど良好)



未読メールあり



電池レベル(パネル点灯時などは一時的に%表示) あくまでも日安としてご利用ください。



簡易留守録設定中

### モバイルウィジェット

待受画面から、直接アプリケーション/サービスが起動できます。

- 表示されていないときは、を押すと表示されます。
- ●以降の待受画面では、必要な場合を除きモバイルウィジェットのアイ コン表示は省略しています。

### ソフトキー

15:05

画面下部に表示される文字は、左か 操作できる内容を示しています。







ビューアポジション時のソフト キーは、22ページを参照してくだ さい。

### インフォメーション

電話に出なかったりメール着信 ら順に図、●、√図を押したときにがあると、待受画面下部にそれ らをお知らせするインフォメー ションが表示されます。

### インフォメーション 図 新着メール:1通

お知らせ内容を選び、●を押す と、内容を確認できます。

待受(まちうけ)画面

次は、実際に操作

してみましょう。



タッチパネル操作

ボタン操作

ケータイの機能や設定の入口、メインメニュー。待受画 面で「MENU」にタップしたり、●を押すと表示されます。

メールを利用しま す。

インターネットに 接続します。

ゲームなどのアプ リを利用します。 情報を入手したり、 音楽/動画を再生

します。 静止画や動画を撮 影します。

動画/音楽サービ スを利用します。

便利な機能を利用 します。

静止画などのデー 夕を確認します。 モバイルウィジェッ

トを利用します。 テレビを視聴しま

電話関連の機能を 利用します。

いろいろな設定を

**ルます。** 

### メニュー 選択操作

項目を選び決定していきます。これをくり返し、目的の 機能や操作の画面を表示します。



### 「シンプルメニュー」で文字を大きく使いやすく!

15:05

XX/XX/XX(用)

™ ∰MENU 😘

待受画面で響を長く押したあと、「シンプルメニュー」を選び●を押すと、基本 的な機能だけが大きな文字で表示されるようになります。

ニュース/エンタシ カメラ 動画/音楽

ツール データフォルダ ウィジェン

電話機能

メインメニュー 表示



### タブを切り替えるときは?

目的のタブをタップするか、今を押して順に切り替え ます。

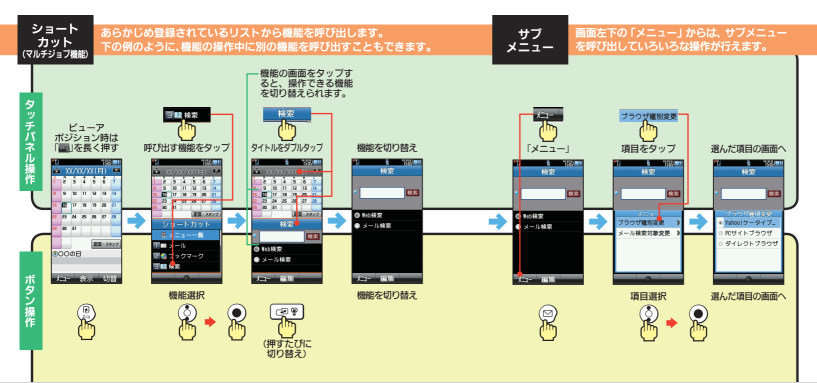


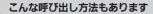






次も基本操作の続きです。





待受画面によく使う機能のアイコンを貼り付けて呼び出す「デスクトップショートカット」 や、⊗/®などのキーを長く押して機能を呼び出す「キーショートカット」があります。

### 前の画面や待受画面に戻るときは?

(前の画面)またはで(待受画面)を押します。(ビューアボジションでは、「CLEAR ∕ BACK」または「END」をタップします。)



待受画面やサブメニューのある画面で、マルチガ イドボタン部分(ベクターパッド)をぐるっとなぞ ると、スピンぐるメニューが表示されます。

- ●タッチパネル操作で、待受画面に円を描くようにな ぞっても表示されます。
- ●ビューアポジション時は、「●」が表示されているソ フトキーをロングタッチしても表示されます。

### スピンぐるメニュー画面



オススメメニューの

ときは青で、目的別

メニューのときは緑

で表示されます。

### 選択されている項目

項目を選ぶときは、ベクターパッドをなぞっ て、この位置に移動します。

●画面に円を描くようになぞっても、項目を選 べます。

### オススメメニュー

右側に並ぶ項目は、オススメメニューです。 時刻や利用傾向などによって、お客様に 合った機能が表示されます。(サブメニュー が表示されることもあります。)

### 目的別メニュー

左側に並ぶ項目は、目的別メニューです。 「お気に入り」(よく使う機能)、「履歴」、「メ インメニュー」、「索引」など機能を探すとき に便利です。

「お気に入り」は、ケータイを使い始めた翌日 から表示されます。

### スピンぐるメニューの概要

### スピンぐるメニューでの機能呼び出し

スピンぐるメニューを利用して、機能を呼び出してみましょう。



ベクターパッドを なぞって項目選択

機能実行

- 次の階層がある項目のときは、選択後●次の階層がある項目のときは、選択後●を押すと、次の階層のスピンぐ るメニューが表示されます。
- ●「→」表示時に②を押すと、次の階層やリスト画面が表示されます。
- の項目が表示されます。(再度(\*)を押すと元に戻ります。)

### ベクターパッド補正

ベクターパッドが思うように動作しないときは、ベクターパッド補 正を行ってみましょう。



- ◉●✨「設定」●◎ ◆ (\*\*)「本体・メモリ
- (\*)「ベクターパッド
- ●ベクターパッドは、端の方を押さえて操作するとカーソルが反応しな。 いことや、動作が遅くなることがあります。ベクターパッドの中央寄り を押さえて操作を行ってください。

### スピンぐるメニューでの操作



次は、ビューアポジションについてです。

### オープンポジションで、ディスプレイを外側にして2つ折りにすると、「ビューアポジション」になります。



オープン ディスプレイを ポジション 外側に は、音声電話(着デコ含む)は利用できません。 (イヤホンマイクやハンズフリー機器を利用すれば可能です。)

●着デコ着信ではオー プンポジションにす る旨のメッセージは 表示されませんの で、ご注意ください。

ビューアポジションのまま携帯しないでください。ディスプレイが破損する恐れがあります。

### 画面自動回転

ビューアポジションでは、ケータ イの向きに応じて縦画面/横画 面が自動的に切り替わります。

●一部自動的に切り替わらないものもあります。





### ソフトキー

ビューアポジションでは、次の ようにボタンに該当するソフト キーが表示されます。

### **総画面**

ビューア

ポジション



横画面



●「■」や「■」をロングタッチする と、右下にグレーで表示されてい る機能がはたらきます。

### ビューアポジション

はじめて待受画面でビューアポジションにすると、ビューアポジ ションにしたときの動作を設定することができます。



ビューアポジション設定画面



「はい」/「いいえ」をタップ



設定したメニュー/機能画面

### ■設定できる項目

カメラ起動	カメラを起動
デジタルTV起動	テレビを起動
メインメニュー	メインメニューを表示
登録アプリ起動	登録した機能を起動
登録ブックマーク接続	登録したブックマークに接続
Off(待受)	待受画面を表示

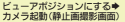
ビューアポジション設定

次は、実際にビューアポジションで使ってみましょう。

### カメラで静止画を撮影してみましょう。

●ビューアポジション設定を「カメラ起動」にしているときの例です。







被写体を画面に表示●□ (撮影後自動的に保存)

- 撮影後「OK」をタップすると静止画撮影画面に戻ります。
- ●静止画撮影画面で「 (END)をタップするとカメラが終了します。

### 画面のマークについて

画面に表示されるマークをタップすれば、いろいろな操作が行えます。







タップすると設定画面が表示 →フリックで選択後マークを



タップするたびに 表示されるマークが変更



タップすると設定画面が表示▶ マークを2回タップすると設定

### 静止画撮影

撮影した静止画をおまかせアルバムで確認してみましょう。おまか せアルバムでは、日付や人物、カメラの種類、スケジュールなどで、静 止画が自動的に分類・整理されています。

おまかせアルバムに登録されている画像を、データフォルダ側で削除/ 移動/名前変更すると、おまかせアルバムで表示されなくなります。



「MENU I⇒「カメラ I⇒ 「おまかせアルバム」の 順にタップ



「日付別」をタップ▶ 表示する日をタップ



画像をタップ 「画像表示]

### 画像を切り替える



画像にタッチ⇒す ぐに左右になぞる

### メニューを表示する

画面にロングタッチすると、その 画面で利用できるメニューが表示 されます。

### 画像を拡大縮小する



画像にすばやく 2回タッチ



画像拡大(再度ダブ ルタップ→縮小)

### ピンチ

2本の指で画面にタッチしたま ま、指を開くと拡大、閉じると縮小 できます。

### おまかせアルバム

### 誤動作防止

ビューアポジションでは、何も操作せずそのままにしておくと、誤っ てボタンやタッチパネルが動作しないよう、画面が消灯し誤動作防 止が設定されます。

- ●ビューアポジションで ■を押しても設定されます。
- 解除するときは、オープンポジションにするか、次の操作を行います。



### ステータスアイコンリスト

マーク表示部をタップすると、現在表示されているマークと、その意 味が表示されます。(しばらくすると消えます。)

●マークをタップすると、タップしたマークの意味が表示されます。 (マークによっては、関連する操作へ移行するものもあります。このよ うなマークのときは、ロングタッチすると、意味が表示されます。)



マーク表示部をタップ



マークが拡大/ 意味表示



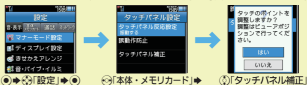
マークをタップ ロングタッチ

その他の便利な機能①

### タッチパネル補正

タッチパネルが操作しづらい(思うように動作しなかったり、別の部 分が反応する)ときは、タッチパネル補正を行ってみましょう。

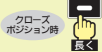
●タッチパネル補正は、よくお使いになる姿勢や角度で行ってください。



() タッチパネル設定 | ▶ (●) ●このあと●を押すとタッチパネル補正の画面が表示されます。以降は 画面の指示に従って操作してください。

### スポットライト

トを点灯できます。



- 人の目に近づけて点灯させたり、発 光部を直視したりしないでくださ い。また、発光方向を確認してからご・ベールビューを終了するときは、 利用ください。
- スポットライトを消灯するときは、 サイドボタンのいずれかを押します。

### ベールビュー

懐中電灯のようにモバイルライ 周りの人から画面をのぞかれに くくします。



- パターン、濃度を変更することもで きます。
- (##の)を長く押します。

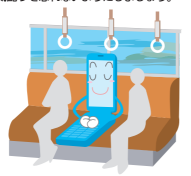
その他の便利な機能②

基本操作の説明は終了です。次ページからの情報も必ずお読みください。

ケータイをお使いになるときは、周囲への気配りを忘れないようにしましょう。

### 次のような場所では 特にご注意ください

- 劇場や映画館、美術館など 周囲の迷惑にならないよう、電源を切って おきましょう。
- ■レストランやホテルのロビーなど 静かな場所では、大きな声での通話は控え ましょう。
- **| 電車やバスなどの交通機関** 車内のアナウンスや掲示に従いましょう。
- 御御の中 通行の妨げにならない場所で使いましょう。



### マナーを守るための機能

### マナーモード

着信があったりアラームが 動作しても、ケータイから音 が出ないようにできます。



- カメラのシャッター音な どは鳴ります。
- マナーモードを解除すると きは、国動を長く押します。

### 簡易留守録

雷話に出られないとき、相手 のメッヤージがケータイに 録音されます。

- ●圏外時や、電源を切ってい るときは利用できません。
- ●‱っを長く押すたびに、簡 易留守録が設定/解除され ます。

### 電波Offモード

雷源を入れたまま、雷波の送 受信だけを停止できます。

●電話やメール、インター ネットなど雷波をやりと りする機能は利用できな くなります。

### 自動返信

クルマの運転中など、メール を返信できないときに、自動 的に定型文を返信できます。

ケータイのご利用にあたっては、情報の漏えいや悪質なサイトなどにご注意ください。



- ■知らない相手からメールが届いたら… 迷惑メールの可能性があります。むやみに 返信したり、URLや電話番号をクリックす ることはさけましょう。
- ●ソフトバンクに迷惑メールとして申告 し、以降同じ相手からのメールを受信し ないようにすることもできます。
- 危険な悪質サイトもあります インターネットのサイトには、悪質なもの や有害なものもあります。特に、個人情報の 書き込みなどは慎重に行いましょう。
  - ●インターネットの利用を制限したり、特 定のサイトの閲覧を禁止することもでき ます。
- **■「ワン切り/なりすまし」にご注意く** ださい

雷話番号が着信履歴に残っていても、知ら ない相手の場合、むやみにかけ直すことは 危険です。無視しましょう。

### について知っておきましょう

このケータイには、あらかじめ認証機関から 発行された電子的な証明書が登録されてお り、SSL(インターネット上でデータを暗号化 して送受信する通信方法)を利用できます。

- ●ヤキュリティで保護されている情報画面を 表示するときは、確認画面が表示されます。 「はい」を選び●を押すと、情報画面が表示 されます。
- セキュリティで保護されている情報画面を 表示する場合、お客様は自己の判断と責任 においてSSLを利用することに同意された ものとします。

お客様自身によるSSLの利用に際し、ソフト バンクおよび認証会社である日本ベリサイ ン株式会社、サイバートラスト株式会社、エ ントラストジャパン株式会社、GMOグロー バルサイン株式会社、RSAセキュリティ株 式会社、セコムトラストシステムズ株式会 社、株式会社コモドジャパンは、お客様に対 しSSLの安全性などに関して何ら保証を行 うものではありません。

万一、何らかの損害がお客様に発生した場 合でも一切責任を負うものではありません ので、あらかじめご了承ください。

### 暗証番号をお忘れなく

ケータイの使用にあたっては、次の暗証番号が必要になります。

操作用 暗証番号	各機能を利用するときに使います。(お買い上げ時は「 <b>9999</b> 」)
管理者用 暗証番号	設定リセット、オールリセット、 ダイレクトブラウザロック、プロキシ設定などのときに使います。(お買い上げ時は「9999」)
交換機用 暗証番号	ご契約時の4ケタの番号です。 契約内容の変更やオブション サービスを一般電話から操作す るときに使います。
発着信規制 用暗証番号	ご契約時の4ケタの番号です。 発着信規制サービスの設定を行 うときに使います。

### 暗証番号はお忘れにならないよう、 他人に知られないようご注意ください。

他人に知られ悪用されたときは、その損害に ついて当社では責任を負いかねますので、あ らかじめご了承ください。

- ●各機能で暗証番号の入力を間違えると間違 いを知らせるメッセージが表示されます。 操作をやり直してください。
- ●発着信規制用暗証番号の入力を3回間違え たときは、発着信規制サービスの設定変更 ができなくなります。このときは、発着信規 制用暗証番号と交換機用暗証番号の変更が 必要となりますので、ご注意ください。

### 操作用暗証番号を変更する

- ●▶❖Г設定」▶●
- 🕗 🗇「本体・メモリカード」
- (♪)「セキュリティ設定」 ▶ ●
- (҈)「暗証番号変更」 ▶ ●
- 現在の操作用暗証番号入力●
- 新しい操作用暗証番号入力●
- 再度新しい操作用暗証番号入力 フララマル
  - このあと「はい」を選びを押すと、 続けて管理者用暗証番号を変更で きます。
- (○)「いいえ」 ●

### マークの意味を知りたいときし

### 電話/TVコール

転送電話/留守番電話サー ビス設定中(呼出なし)



自動応答/リモート モニタモード設定中 着信音量サイレント



着信音量 - ステップトーン設定中

バイブレータ設定中

### 易留守録/留守番電話サービス

用件録音あり

(簡易留守録設定中)

用件録音あり (簡易留守録未設定時)

留守番電話サービス 伝言あり



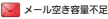
未読配信レポートあり



メール受信中



メール送信中



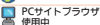


送信失敗メールあり

### インターネット







ダイレクトブラウザ 使用中

RSSフィード対応 サイト表示中

※ モバイルウィジェット利用中は 表示されません。 テレビ

録画中(本体)



録画中(メモリカード)



視聴/録画予約表示

### メディアプレイヤー

音楽再生中

コンテンツ・キー

受信あり

### S!アプリ



(二) (三) S!アプリ起動中



S!アプリー時停

S!アプリ/ウィジェッ S!アプリ/ ト通知あり

### メモリカード





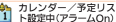


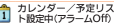




### アラーム/カレンダー/予定リスト



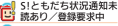




### サービス









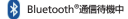
### マークの意味を知りたいとき

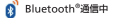
### 通信/外部接続関連











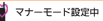


**WLAN** Wi-Fi通信中

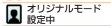
ケータイWi-Fi利用可能

※水色が多いほど電波状態が良好 です。

### モード/設定関連



運転中モード設定中



電波Offモード設定中

誤動作防止設定中



キー操作ロック設定中



シークレットモード 設定中(「表示する」)



ICカードロック中



ベールビュー設定中





時報設定中

### その他





マルチジョブ機能 利用中



ソフトウェア更新中



ソフトウェア更新結果 あり



S!電話帳バックアップ 诵信由



位置情報測位中





国際ローミング中



GSMサービス圏内

### サブディスプレイ

**Y.** ■ 電波状態

雷池レベル XXX

不在着信あり

簡易留守録用件あり

幗 着信お知らせあり

留守番電話サービス伝言あり

未読メールあり  $\sim$ 

▤ 未読配信レポートあり

コンテンツ・キー受信あり

S!情報チャンネル未読情報あり

お天気アイコン更新あり 送信失敗メールあり

着デコ発信失敗

œ. IPサービス接続失敗

Д アラーム動作あり

1 カレンダーアラーム動作あり

Ş 予定リストアラーム動作あり

S!アプリ/ウィジェット通知あり **⊕**!.

S!ともだち状況通知未読あり 9 テレビ視聴予約動作あり

テレビ録画予約動作あり

₩ 位置情報測位要求あり

... 歩数計目標達成

動画/音楽メニュー更新あり



+=1+	文字入力の基本としくみ	34	
文字入力	文字の入力例	36	
電話帳	電話帳登録/利用	38	
データ管理	データフォルダ/メモリカード	40	
セキュリティ機能	各種ロック/認証	42	
バーコード	バーコードリーダー/名刺読み取り	44	
Wi-Fi(無線LAN)	Wi-Fi初期設定	46	
赤外線通信	赤外線送信/赤外線受信	48	
モバイルウィジェット	ウィジェット登録/利用	50	
その他の機能Ⅱ		52	

# にすることから。

### 文字入力画面にする 文字入力画面の表示方法をS!メールを例に説明します。



### 文字入力の基本 入力したい文字のボタンをくり返し押します。-



### 文字種類の変更 文字の種類を変えるときは入力モードを切り替えます。



### ■文字入力画面のしくみ



### ■各ボタンに割り当てられている文字

	漢字(ひらがな)[全角]	カタカナ[全角/半角]	英数字[全角/半角]
1 *	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォ	@. /1 [(スペース)
2 Å	かきくけこ	カキクケコ	ABCabc2
3 🕏	さしすせそ	サシスセソ	DEFdef3
4 <sup>2</sup>	たちつてとっ	タチツテトッ	GHIghi4
5 %	なにぬねの	ナニヌネノ	JKLjkl5
6 lt	はひふへほ	ハヒフへホ	MNOmno6
7 =	まみむめも	マミムメモ	PQRSpqrs7
8 ***	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	TUVtuv8
9 6 WXXZ	らりるれろ	ラリルレロ	WXYZwxyz9
0 pg	わをんー	ワヲンー	0
¥ +2° mo29	* * 絵文字/記号入力	* ° -(半角のみ) 絵文字/記号入力	絵文字/記号入力
# ,3	、。•(改行) ?	! [(スペース)	,. ▮(改行)?! [(スペース)

### -■文字入力モードの種類

	漢字	漢字(ひらがな)	Abc	全角英数字	絵文字	絵文字(リスト)	記号	記号(リスト)
П	アイウ	全角カタカナ	Abc	半角英数字	マイ絵文字	マイ絵文字(リスト)	区点	区点コード
	アイウ	半角カタカナ	123	半角数字	●入力画	面によっては、利用	できない	モードがあります。

「ぱー」が入力

「てい」が入力



「い」→「い」に変換

カナ英数字リスト表示

「パーティ」が確定

### ■文字を消去したい

【文字入力画面】</br>・<br/>
・<br/>

● ■ を長く押すと、文字をまとめ て消去することができます。

### ■ 単語をユーザー辞書に登録したい

● ◆ ② 「設定」 ◆ ● ◆ ② 「本体・メモリカード」 ◆ ② 「ユーザー辞書」 ◆ ● ◆ ② 「新規登録」 ◆ ● ◆ 単語入力 ◆ ● ◆ 読み入力 ◆ ●

### ■便利な変換方法

### ●近似予測変換

ひらがなを入力するたびに、入力した文字で始まる候補が表示されます。

### ●連携予測変換

文字を確定すると、確定した文字に 続くと思われる文字の候補が自動 的に表示されます。

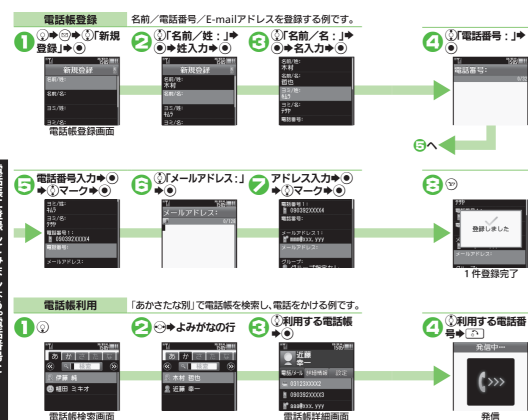
### ■タッチパネルでの文字入力

画面に表示されるソフトキーボード をタップして入力します。



●ソフトキーボードは、文字入力画 面でビューアポジションにすると 表示されます。





### ■グループを設定したい

【電話帳登録画面】③「グループ:」→●→③グループ→●→②

### ■シークレットデータに設定したい

【電話帳登録画面】⑤「シークレット設定: 」● ◆ ②「On」● ◆ ②

### ■電話帳を修正したい

【電話帳検索画面】 ◇修正する電話帳→◎→◇「編集」→●→
②修正する項目→●→修正→●→②

### ■電話帳を削除したい

【電話帳検索画面】◇削除する電話帳→◎→◇「削除」→●→
◇「はい」→●

### ■電話帳検索方法を変更したい

【電話帳検索画面】◎→◇∫「電話帳設定」→●→◇∫検索方法切替」→⑥→◇検索方法→⑥

### ■S!電話帳バックアップについて

ケータイの電話帳をネットワーク内のサーバーに保存したり、同じ状態に更新することができます。

- ご利用にあたっては、別途お申し込みが必要です。(有料)
  - ◆お申し込み後にネットワーク自動調整を行うと、以降の電話帳追加/編集時に自動的に更新されるようになります。
  - ●データの送受信には、パケット通信料がかかります。
- ●自動更新の解除方法は、次のとおりです。
- ●→②「電話機能」→●→③「S!電話帳バックアップ」→●→③「詳細」→●→③「自動保存設定」→●→③「On/Off設定」→●●→③「Off | ●●

## メモリカフ カフ

よう。

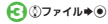
### データ確認

● → ○ 「データ フォルダ」▶●



データフォルダ画面

②フォルダ◆●









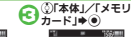
メモリ確認

ケータイやメモリカードのメモリ使用状況を確認できます。

● → ○ 「データ フォルダ」▶●



҈「メモリ確認」







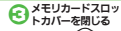
メモリカード取り付け

microSD™(microSDHC™含む)メモリカードに対応しています。

メモリカードスロッ トカバーを開く



メモリカードを 取り付ける







### ■データフォルダの種類

ピクチャー	このケータイで撮影したり、メールやインターネットで入手した静止画
デジタルカメラ	このケータイで撮影し、デジタルカメラフォルダに保存した静止画
	(メモリカードを取り付けているときだけ利用可能)
着うた・メロディ	このケータイで録音した音声、着信音用のメロディなど
S!アプリ	内蔵またはダウンロードしたS!アプリ
ウィジェット	内蔵またはダウンロードしたウィジェットコンテンツ
ミュージック	ダウンロードした着うたフル <sup>®</sup>
ムービー	このケータイで撮影したり、メールやインターネットで入手した動画
生活アプリ	おサイフケータイ <sup>®</sup> 用の生活アプリ
ブック	電子コミック、電子写真集など
きせかえアレンジ	ダウンロードしたきせかえアレンジ
状況テンプレート	S!ともだち状況の状態/状況テンプレート
着デコ	このケータイで作成したり、メールで入手した着デコファイル
Flash®	ダウンロードしたFlash®アニメーション
その他ファイル	辞書ファイルなど、その他のファイル

### ■画像を連続して表示したい

【ファイルリスト画面(例:ピクチャー)】(\*) ファイル→◎→③「スライドショー」→◎

### ■ファイルを削除したい

【ファイルリスト画面】 🎨 削除するファイ ル→∞→()「削除 | → () (はい | → ()

### ■新しいフォルダを作成したい

【データフォルダ画面】<br/>
②フォルダ<br/>
●<br/>
● 図 ▶ ◊ 「データ管理」 ▶ ● ◆ ◊ 「フォルダ 作成 | ▶ ● ● フォルダ名入力 ▶ ●

### ■フォルダにファイルを移動したい

【ファイルリスト画面(例:ムービー)](3)移 動するファイル→□→①「移動」→●→① 「本体」/「メモリカード」
● ● ● 移動先 のフォルダ◆●●・○「ここに移動」◆●

### ■メモリカードを初期化したい

● ◆ (\*)「設定」 ◆ (\*) 「本体・メモリカー ド」⇒◊バメモリカードメニュー」→◎→◊ 「フォーマット」→●→⑤「はい」→●→操 作用暗証番号入力→●→⑤「はい」→● データはすべて削除されます。

### セキュリティ設定の 基本操作

●セキュリティ設定の操作 には操作用暗証番号や PINコードが必要です。



②「本体・メモリカード」
→ ③「セキュリティ設定」
・
●



### キー操作ロック

€・「十一操作ロック」・●

白動

即時

雷源0n時



ケータイを無断で使用でき



### 機能別ロック

■ 電話帳

■メール

○「機能別ロック」

機能別ロック

■ カレンダー/予定リ...

■ Yahoo!ケータイ

履歴使用禁止

各機能を無断で使用できな

(□ 微機能(「電話帳」以外)(□ 表示) → (□)



### シークレットデータ表示

電話帳などのシークレット

③「シークレット モード」◆●





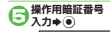


### ないようにします。

操作用暗証番号 入力◆



いようにします。





データを表示します。

**□** 操作用暗証番号



### ■キー操作ロックを一時的に解除したい

キー操作ロック中に操作用暗証番号入力●●

### ■機能別ロックを一時的に解除したい

機能利用時に操作用暗証番号入力→●

### ■電話帳の利用を禁止したい

【セキュリティ設定画面】 ② 「機能別ロック」 ◆ ● ◆ ② 「電話帳」 ◆ ● ◆ ② 「データ参照しない」 / 「データ参照する」 ◆ ● ( ▼表示) ◆ ② ◆ 操作用暗証番号入力 ◆ ●

「データ参照しない」にすると、電話帳に登録されている相手の名前が、メールや発着信履歴などで表示されなくなります。

### ■履歴の利用を禁止したい

【セキュリティ設定画面】③「履歴使用禁止」◆●◆③履歴の種類◆●(▽表示)◆▽◆操作用暗証番号入力◆●

●履歴の利用時に操作用暗証番号を入力すると、一時的に解除できます。

### ■電源On時にPINコードを入力しないとケータイを使用できないようにしたい

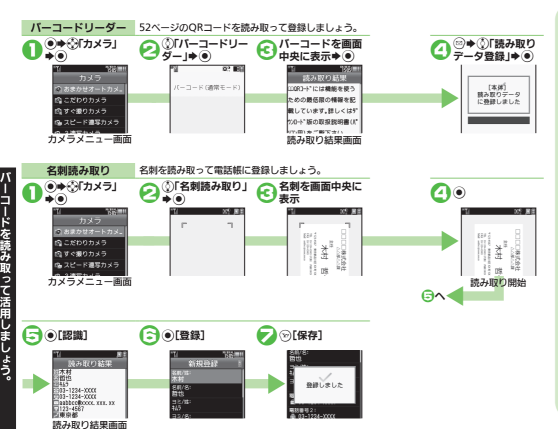
【セキュリティ設定画面】</br>

「セキュリティ設定画面】
「PIN認証」
→
◆
○
「PIN On /
○
トンカー
○
・
○
トンカー
○
・
○
・
○
トンカー
○
・
○
トンカー
○
・
○
トンカー
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
・
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○

### ■その他のセキュリティ機能

ケータイ 機能制御	管理者の遠隔操作で、ケータイ内の機能の利用を 規制します。
安心遠隔ロック	ケータイ紛失時など、パソコンや他の電話機からの 遠隔操作で、ケータイを操作できないようにします。

# 名刺や文字を読み取パーコードを読み取 こともできます。



### ■ 文字を読み取りメモ帳に登録したい

● → ※ 「ツール」 → ● → ※ 「文書・録音」 → ※ 「バーコード/ 名刺読取」→●→◇「文字読み取り」→●→>>(全面モード/ 行モード選択) ▶文字列を画面中央に表示▶(●) ▶(♪)読み取る 

### ■ 漢字を読み取り辞書で調べたい(ラクラク瞬漢ルーペ)

●⇒「ツール」⇒●「文書・録音」⇒「バーコード/ 名刺読取」→●→◇「ラクラク瞬漢ルーペ」→●→漢字を ルーペ内に表示▶●▶●●●③辞書▶●▶●「検索」▶● ▶③目的の単語など▶●

### ■読み取り画面でできること

フォーカスモード切替	3 🛎	モバイルライト切替	# ,
フォーカスロック	£	明るさ調整	••
フォトカメラへ切替	7 #	ヘルプ表示	0 pd

### ■登録したバーコードの情報(読み取りデータ)を確認したい

● → ※ 「ツール」 → ● → ※ 「文書・録音」 → ② 「バーコード/ りデータ★●

### ■ バーコードの読み取り結果を利用してインターネットに接続したい 【読み取り結果画面】③URL→●

●先頭に「http://」などが付いているURLで利用できます。

### ■ バーコードの読み取り結果を利用してメールを送信したい

【読み取り結果画面】 ③ E-mailアドレス → ● メール作成 → 〒

### ■名刺の読み取り結果をメモ帳に登録したい

【読み取り結果画面】図→◊バメモ帳に登録」→●

## W A S ™ † のための

### Wi-Fiを利用すると

ご家庭などのWi-Fi回線や公衆無線LANサービスを 通じて、高速通信でインターネットを利用できます。

●Yahoo!ケータイやPCサイトブラウザをWi-Fiで利用す るときは、別途「ケータイWi-Fi」へのご契約が必要です。 ケータイWi-Fiに加入すると

Wi-Fiを利用して、Yahoo!ケータイやWi-Fi専用動 画などを閲覧できます。また、BBモバイルポイント を利用できます。サービスについて、詳しくはソフト バンクモバイルホームページを参照してください。 ●海外では、ケータイWi-Fiを利用できません。

### Wi-Fiご利用の前に

- ●ご家庭などでご利用になるときは、別途ブロードバン ド回線、プロバイダとの契約、Wi-Fiアクセスポイント 機器が必要です。また、あらかじめWi-Fiアクセスポイ ント機器側の取扱説明書をご確認のうえ、必要な設定 を行っておいてください。
- ◆公衆無線LANサービス利用時は、別途サービス提供者 との契約などが必要です。(すべての公衆無線LANサー ビスとの接続を、保障するものではありません。)
- ●通話やメールでは、Wi-Fiを利用できません。
- ●海外で使用するときは、国によって使用チャネルに制 限があります。取扱説明書を参照し、各国の制限に合わ せて、使用チャネルを設定してください。

### 接続先の登録について

- ●Wi-Fiを利用するには、接続先の情報をケータイに登録 する必要があります。
- ●登録した接続先へは、自動的に接続できるようになります。
- ●登録件数によっては、検索に時間がかかることがあります。 AOSS™/WPSとは
- ●Wi-Fiの設定を簡単に行えるしくみのことです。それぞれに 対応したWi-Fiアクセスポイント機器のときに有効です。

### 接続先登録





**҈**「接続先登録」

申し込みが別途必要

AOSSで接続先を登録

AOSSモードのAirStationを探しています。 AirStationのAOSSボタン

以降、画面に従って操作

**▶**(**•**)

70

### AOSS™またはWPSを利用して登録する方法です。







### Wi-Fi利用時のご注意

Wi-Fi利用中、電波状況によっては自動的に3G回線 に切り替わることがあります。3G回線での接続は、パ ケット通信料が発生しますので、ご注意ください。

●Wi-Fiから3G回線に切り替わる際、確認画面を表示した いときは、次の操作を行います。

【Wi-Fi画面】③「共通設定」◆●◆⑤「切替確認設定」 ◆ ● ◆ ③ 「Wi-Fiから3G へ切替」 ◆ ● ● ⑤ 「On」 ◆ ●

### ■ WPSで登録したい

【接続先登録画面】 ②「WPSで接 続先を登録」▶●●●

- ●以降は、画面の指示に従って操作 してください。
- ■AOSS<sup>™</sup>やWPSで登録(接 続)できないときは

アクセスポイントを検索して登 録する

【接続先登録画面】(\*)「アクセスポ イント検索」
●●

②アクセス ポイント▶●

・以降は、画面の指示に従って操作 してください。

### 接続情報を入力して登録する

【接続先登録画面】 (\*) 「手動入力」 **▶**●▶**③**「接続先名称」**▶**●▶ 名称入力→⑥→⑤「SSID」→⑥ →SSID入力
→
⑤
「セキュリ ティ」→●→必要項目入力→♡ **▶**(Y)

■自動的にアクセスポイントに 接続しないようにしたい

【Wi-Fi画面】 ② 「On / Off設定」 **♦**(•)**>**(•)**Coff**]**♦**(•)

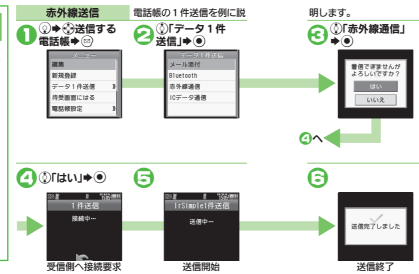
いろいろなデ

### 赤外線通信利用時の ご注意

受信側、送信側の機器を 近づけ、双方の赤外線 ポートがまっすぐに向き 合うようにします。

●ソフトウェア更新中は 接続要求を受け付けら れません。





### 赤外線受信

電話帳の1件受信を例に説明します。



### ■データを一括で送信したい

●→◇「ツール」→●→◇「外部接続」→◇「赤外線通信」→ ●→◇「一括データ送信」→●→◇「はい」→●→操作用暗 証番号入力→●→◇送信項目→●(□/☑)→送信項目指定 完了→≫→認証コード入力→●[送信開始]→●

●「電話帳」を選ぶと、画像データ転送の確認画面が表示されます。

### ■一括で送信されたデータを受信したい

③(長く)→③「はい」→●→操作用暗証番号入力→●→認証コード入力→●→③「追加登録」/「全件削除して登録」→●「全件削除して登録」を選んだときは、このあと「はい」を選び●

### ■JPEG画像を高速で送信したい

ullet ullet

●画像サイズによっては、自動的に縮小送信されます。(設定によっては、縮小しないようにすることもできます。)

### ■その他の通信機能

を押します。

ICデータ通信 内蔵のICカードを利用して、ICデータ通信対 応機器との間で、無線でデータの送受信ができます。
Bluetooth® Bluetooth®対応の腕時計やハンズフリー機器 などと無線接続したり、Bluetooth®機器との間で、データの送受信ができます。



### ■ウィジェットを入手したい

●→⑤ †⑤ †○ †<

●以降は、画面の指示に従って操作してください。

### ■シートを切り替えたい

(\*) → (\*) (押すたびに切替)

### ■指定したシートにウィジェットを登録したい

③◆令「圖」(OPEN)◆●◆⑨(シート選択)◆⑤ウィジェット◆⑥◆灸アイコン移動◆⑥

### ■ウィジェットの表示位置を変更したい

### ■登録したウィジェットを解除したい

③→⑤→⑤「一覧から操作」→⑥→⑥「待受画面からはがす」→⑥→⑥「選択してはがす」→⑥→⑥ウィジェット→⑥
 (▽表示)→⑥→⑥「はい」→⑥



デスクトップショートカット 機能やデータのアイコンを登録します。









҈♥アイコン移動

### QRコードの見かた

最初に右のQRコードを読み取って、QRコードの見かたを確認してください。



### 壁紙

あらかじめ登録されてい る画像やカメラで撮影し た静止画などを壁紙に設 定することができます。



### 着信音/ムービー

着信の種類(電話やメールなど)ごとにお好みの着信音/ムービーを設定することができます。



### きせかえアレンジ

メニュー画面や壁紙など、ケータイの表示や音を統ーイメージで一括して変更することができます。



### ちょこっとメモ

ちょっとしたメモをとり たいときなど、手軽に呼び 出せ、いろいろな用途に利 用できる便利なメモです。



### 検索

認できます。

送受信したメールや、インターネットから必要な文字列を検索することができます。



### アスキーアート

あらかじめ登録されている文字絵をメール作成中 に呼び出して入力することができます。



### 電波Offモード

電源を入れたまま、電話の 発着信やメールの送受信、 インターネット接続など電 波の送受信を停止します。



### ガイド機能

ボタン操作がわからなくなったときなどに、画面で操作方法を簡単に確認できます。



### メモリカード保存・読込み

ケータイのデータをメモリ カードにバックアップした り、保存したデータを読み 込むことができます。



### ソフトバンクの便利なサービス

右のバーコードを読み 取ると、次のサービス内 容がわかるサイトにア クセスできます。



(通信料がかかります。) □配いのは ■世界対応ケータイ ■S!情報チャンネル

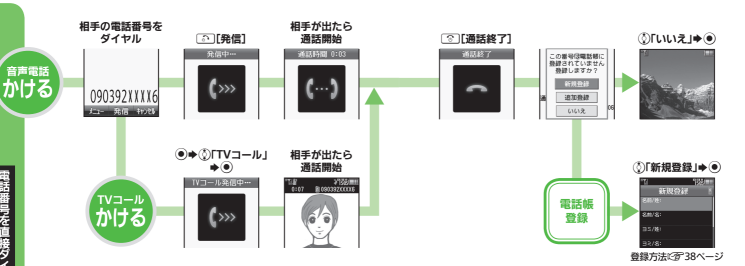
■S!速報ニュース ■S!ともだち状況

■ダブルナンバー ■着デコ

■ちかチャット■S!一斉トーク■位置ナビ など

	音声電話/TVコール発信	54	
電話	音声電話/TVコール着信	56	
	オプションサービス	58	
	メール概要/メールアドレス変更	60	
メール	メール送信	62	7 7
	受信メール確認/返信	64	
	Yahoo!ケータイ接続	66	1
インターネット	パソコンサイト接続	68	
	便利な機能	70	
	チャンネル設定/視聴	72	
( テレビ		_ [	
	番組録画・再生/視聴・録画予約	74	
	静止画撮影/動画撮影	<b>76</b>	7.7
カメラ	用途別カメラ	78	$\preceq \Box$
		_,	
メディアプレイヤー	音楽・動画再生	80	
その他の機能E		82	

# **ルをかけてみましょう。ヤルして、**



### こ・ん・な・と・き・は

### ■発着信履歴で発信したい「発着信履歴]

### ■着デコで電話をかけたい「着デコ発信」

信」→●→③「着デコファイル」→●→ 着デコファイル ▶ ● ▶ 図 [発信]

はじめて着デコで電話をかけると、確認画 面が表示されます。画面の指示に従って操 作してください。

### ■電話番号の非通知/通知を設定したい 「発信者番号非通知/発信者番号通知]

電話番号をダイヤル●図●◊「発信者番 号非通知 | / 「発信者番号通知 | ▶ ●

### ■受話音量を調節したい [受話音量]

通話中に(\*)/ 💶

### ■相手の声を録音したい[音声メモ録音] 音声電話通話中に◎◆◊∫音声メモ録音」

▶●[録音開始]▶●[録音終了]

●TVコールでは、利用できません。

### ■日本で国際電話をかけたい「国際発信」

市外局番からダイヤル●図●③「国際発 信」→●→③相手の国→●→●

### ■海外でのご利用について (世界対応ケータイ)

- ●このケータイは世界対応ケータイです。お使 いのケータイの電話番号をそのまま海外で も利用できます。詳しくは、巻末のお問い合 わせ先までご連絡ください。
- ●海外にお出かけになるときは、「世界対応ケー タイサービスガイド」を携帯してください。

### 音声電話 受ける

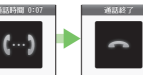
### 音声電話が かかってくると…



音声電話着信画面



⑥ [通話終了]





再生するときは…

(♪)「簡易留守録」 ▶ ●

簡易留守録再生

留守録件数 2件

総録音時間 30秒

□ 090392XXXX6 (10... 09/9/18 13:00

TVコール 受ける

() 再生する用件

▶●[用件再生]

<1件目▷

V

PLAY

再牛中 3"/15"

(\*\*\*

TVコールが

かかってくると…

TVコール着信中

TVコール着信画面

映像を

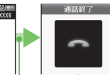
送って

受ける



[通話開始]

[通話終了]



あらかじめ登録されている 代替画像が送信されます。





●◆③「いいえ」◆●



カメラからの映像が送 信されます。



インフォメーション 7 不在着信:1件 四 簡易留守録:1件

☑▶♦↑↑簡易

留守録」▶●

### 用件録音後の画面

### こ・ん・な・と・き・は

ビューアポジションでは、 音声通話(着デコ含む)は利 用できません。(イヤホンマ イクやハンズフリー機器を 使用すれば可能です。)



### ■ 着信音を止めたい「クイックサイレント]

### 着信中に②・

### 「着信拒否」

■着信を拒否したい 着信中に図⇒③「着信拒否」→● (TVコールは、®を押すだけで動作)

■着信中に保留にしたい 「応答保留]

着信中に「③

(このあと電話に出るときは (1)

### ■イヤホンマイクで電話を受けたい

### 「イヤホン着信] 着信中にイヤホンマイクのスイッチ(長く)

●通話を終了するときは、再度イヤホンマイク のスイッチを長く押します。

■送られてきた着デコファイルを保存し たい 「着デコファイル保存」

・ → ・ → 履歴の種類 → () 履歴 → □ → () 「着デコファイル保存」

●

●

●

「ここに 保存」▶●

### ■着デコの着信画面を表示しない

[着デコ優先設定]

● → ۞ 「設定」 → ● → ● 「通話」 → ② 「着デ コ設定」→●●・・「着デコ優先設定」→● **♦**③[Off]**♦**●

■ こちらの声を相手に聞こえないように したい [ミュート]

音声電話:通話中に(学)(押すたびに切替) TVコール:通話中に図◆(♪)「ミュート」  $\rightarrow$   $\bigcirc$ 

### 転送電話 開始

### ●▶ጭ「設定」 ▶●●●「通話」



诵話設定画面

留守番電話

開始

҈∫留守番・転送 電話」▶●

留守番·転送電話

留守番電話

留守番·転送停止

転送電話

設定確認





留守番・転送電話画面



≪ Q 検索

伊藤 純

❸ 植田 ミキオ



**◆電話帳** ◆ ● ◆ ②電話番号▶●

火ュー 完了 キャンセル



● ▶ ۞ 呼出時間

呼出あり / 15秒 090392XXXX1

オプションサービスについて

(♪)「留守番電話」





呼出あり ● 5秒 ● 10秒 ● 15秒 ◎ 20秒

留守番電話画面

(♠)呼出時間 → (●)



### こ・ん・な・と・き・は



■留守番電話サービスの伝言を再生したい 「留守番電話再生]

【留守番電話画面】(⑤)「留守番電話再生」→ ● アナウンスに従って操作

■ 転送電話サービス/留守番電話サービス を停止したい 「留守番・転送停止]

【留守番・転送電話画面】(\*)「留守番・転送 停止」▶●●●・○□はい」●●

### ■ 着信お知らせ機能を利用したい

【通話設定画面】(2)「着信お知らせ機能」→ ● → ● アナウンスに従って操作

■割込通話サービスを設定したい

【通話設定画面】③「割込通話」→●→⑤ [On | **♦**(**•**)

■オプションサービスの設定状況を確認 したい [設定確認]

【通話設定画面】③サービス→●→⑤「設 定確認 | ▶●

転送電話サービス	圏外時や電話に出られない とき、あらかじめ指定した 電話番号へ転送します。
留守番電話サービス	圏外時や電話に出られない とき、留守番電話センターで 伝言をお預かりします。着信 お知らせ機能を利用すると、 電源を切っているときや圏 外時の着信も記憶できます。
割込通話 サービス <sup>※</sup>	通話中にかかってきた電話 を受けたり、他の相手へ電 話をかけられます。
グループ通話 サービス <sup>※</sup>	複数の相手と同時に通話できます。
発信者番号通知サービス	お客様の電話番号を相手に 通知したり、通知しないよ うにします。
発着信規制 サービス	電話発着信を状況に合わせて制限できます。

※別途お申し込みが必要です。

### メール 概要

組み合わせに いる英数字の

### 利用できるメールについて

### このケータイでは、次のメールが利用できます。

SMS	ソフトバンク携帯電話どうしで利用できるメールです。電話番号を宛 先に短い文章を手軽に送受信でき
	用できるメールです。電話番号を宛
	先に短い文章を手軽に送受信でき
	ます。

ミメール ソフトバンク携帯電話はもちろん。 他社携帯電話やパソコンなどとも やりとりできるメールです。静止 画や動画を添付して送信すること もできます。また、デコレメールで メールを装飾したり、メールに感情 をプラスするフィーリングメール も利用できます。

PCメール パソコン用のアドレスのメールを 送受信できる機能です。SMSやS! メールと同様に管理できます。

### ゙゚メール ゙ アドレス 変更

### ☑ **♪**()「メール / PC ()「メール・アドレ メール設定 ▶● ス設定」▶●







完了後、アドレス

- 閉じる

以降、画面に従って操作









登録完了

### こ・ん・な・と・き・は

### ■メール送受信のしくみ

メールは、サービスセンター(サーバー)経 由で送受信されます。

- ●相手が圏外だったとき、送信したメールは サーバーに保管され、相手が受信するまで くり返し配信されます。
- ●送信に失敗したメールは、自動的に最大2 回まで再送されます。自動的に再送しない ようにすることもできます。
- ●受信したメールのサイズ目安が1Mバイト 以内のときは、添付ファイルを含むメール の全文が自動的に受信されます。

### ■変更できるアドレス部分

メール

アドレス

登録

「@」より前のアカウント部分が変更でき ます。

### アカウント名 @softbank.ne.jp -変更できます

●詳しくは、「ソフトバンクモバイルホーム ページ |を参照してください。

### ■オーナー情報に登録したメールアドレ スを確認したい

### ■オーナー情報に登録したメールアドレ スを変更したい

● → ① \*\* → ③ メールアドレス → ⑤ → ⑥

**▶変更▶** (●) **▶** (∑2)



# S!メールを送信しましょう!ケータイやパソコンとやりとりできる

S!メール

送信

#### ◎(長く)

"Til	, a	505
⊠S!	メール	0B
2	宛先入力	
	件名入力	
2	ファイル添作	ij
	<本文入力>	

メールアドレス入力 [5] 0/128

●
()「メール

アドレス入力」⇒●

メールアドレス 入力**→** ●

<b>T</b>		1505
	ミメール	382E
2	bbb@xxx. yyy	
E	件名入	カ
Z	ファイル	添付
	<本文入力	]>

● → 件名入力 → ● →② 本文入力欄 → ●



本文入力⇒●



画像添付

**室[送信]** 



S!メール作成画面

このケータイは、最大2Mバイトまでのメールを送受信できるため、大きな画像や複数のファイルを添付することが可能です。

ただし、お客様のご契約内容により、通信料が高額になる可能性がありますので、ご注意ください。

電話帳

利用



●◆貸「電話帳」



**◇電話帳** ◆ ● ◆

②ファイル添付欄⇒●⇒③ | 画像」⇒●



フォルダ**>** ●→ ◆ ● 画像 ◆ ●



#### こ・ん・な・と・き・は



#### ■SMSを送信したい

[SMS送信]

●◆③「SMS新規作成」◆●◆③宛先入力欄◆●◆③「電話帳」◆●◆③電話帳
 ◆●◆③宛先◆●◆③本文入力欄◆●
 ◆本文入力◆●◆②[送信]

■指定した日時 (30日以内) に送信した い [送信予約]

メール作成後◎→②「送信予約」→●→ ③「日時指定」→●→日時入力→●→③ 「はい」→●

#### ■ **デコレメールを送信したい** [デコレメール]

【本文入力画面】 (長く) → (金) 各種装飾 項目 → (●) → 装飾操作 → 完了後 (空) 送信]

- ◆文字色/文字サイズ/背景色変更、画像/マイ 絵文字挿入などいろいろな装飾ができます。
- 送信するメールサイズの上限を設定し たい [メール作成サイズ]
- ⑤→②「メール/PCメール設定」→⑥→③「S!メール設定」→⑥→③「メール作成サイズ」→⑥→③「300KB」/「300KB超添付時確認」→⑥

#### ■画像添付時のご注意

画像添付時、ファイルサイズによっては、 画像が自動的にリサイズされます。お買い 上げ時には、約400~500Kパイトとなる ように設定されています。

- ●送信時のファイルサイズの設定を変更する ときは、次の操作を行います。
- ◎ → ③「メール/PCメール設定」→ ⑥ →③「S!メール設定」→ ⑥ → ②「送信画像サイズ」→ ⑥ → ③サイズ→ ⑥

# 受信メ しょう。的に受信されます。

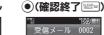
メール

受信

#### メールを受信 すると…







R木村 哲也 ■お疲れさまです XX/XX 15:05 会仕事が終わりました。そ ちらはどんな感じですか? こちらは20時頃に現地に到 着予定です。

インフォメーション表示

リスト画面

҈∫新着メール」

メッヤージ画面

メール

サイズ目安が1Mバイト以内のメール受信時(国内/海 外共) は、添付ファイルを含む全文が自動的に受信され ます。お客様のご契約内容に応じて所定の料金が発生い たしますので、ご注意ください。

- ●海外ではパケット定額サービスの対象外となり、通信料 が高額になる可能性がありますので、ご注意ください。
- ◆本文の一部を受信して、必要なメールだけを全文受信す るときは、自動受信設定を「Off」に設定してください。

□▶○Г受信 ボックス」▶●

メール

返信



(♪「メール」 ● **⇒**③メール

(Y7)

Re: お疲れさまです

ファイル添付

------------今仕事が終わりました。 そちらはどんな感じです か?こちらは20時頃に現 地に到着予定です。

木村 哲也





②[送信]

送信成功しました

引用せず返信 

- 図 ▶ ۞ [返信] ▶ ④ ▶②返信方法▶●
- ●このあと本文を入力 して送信します。

リスト画面

■メールを保護したい

●▶本文入力▶●

Re: お疲れさまです

終わり次第、そちらに向 かいます。

今仕事が終わりました。 そちらはどんな感じです か?こちらは20時頃に現

木村 哲也

#### メッセージ画面

#### 「保護]

【リスト画面】҈保護するメール→図→ 

#### ■迷惑メールを振り分けたい

#### 「迷惑メール設定]

⑤ → ⑤ 「メール / PCメール設定 | → ⑥ ) → ⑥ ) 「一般設定」→●●・○「迷惑メール設定」 **▶**●▶操作用暗証番号入力**▶**●▶❖∫電 話帳未登録(携帯)」→●(▼)→∞→●

#### こ・ん・な・と・き・は



#### ■リスト画面の見かた



#### ■S!メールを手動受信したい

#### [手動受信]

図⇒()「メール / PCメール設定 | →() →() 「S!メール設定」**▶** ● ● ② 「メール受信設 定」→●→⑤「自動受信設定」→●→⑤ [Off] **♦**(•)

#### ■メールを削除したい

「削除]

【メッセージ画面】図 ⇒ ③ 「削除」 ⇒ ● → ()[|tll]

## Yahoo!

# (Y/)

メインメニュー (情報画面)

#### ◇閲覧する情報



#### ●[情報表示]



情報画面

目的の情報までくり返す

#### Wi-Fi(無線LAN)について

ご家庭などのWi-Fi回線や公衆無線LANサービス(BBモバイルポイ ントなど)に対応し、インターネットなどを高速通信で利用できます。

●Yahoo!ケータイやPCサイトブラウザをWi-Fiで利用するときは、あらか じめ「ケータイWi-Fi」にご契約のうえ、機器の準備やWi-Fi初期設定を行 う必要があります。(です46ページ)

#### こ・ん・な・と・き・は



#### ■音楽や動画のダウンロード再生について

ダウンロードしながら再生できるデータ には、「プログレッシブダウンロード」と 「ストリーミング」の2種類があります。

- ●10Mバイト以下のプログレッシブダウン ロードのデータは、再生後に保存できます。
- ◆次のデータは再生後、保存できません。
- ■10Mバイトより大きいプログレッシブダ ウンロードのデータ
- ■ストリーミングのデータ
- ●音楽や動画の一時停止中も、パケット通信 料が発生します。(Wi-Fi利用時を除く)



#### 閲覧履歴から接続したい 「閲覧履歴]

(kt 973) 用月行われる草野は世界大会に同 ます。 表示されます。

- ◆ ⑤ 「Yahoo!」 ◆ ⑤ 「閲覧履歴」 ▶●▶ ②履歴▶● [接続]
- 情報画面では、図を長く押しても、閲覧履歴 が表示されます。
- URLを入力して接続したい「URL入力]
- ●→
  「Yahoo!」
  ●
  「URL入力」
- ◆ ◆ URL入力 ◆ 「接続」

#### ■ケータイWi-Fiが利用できるとき

します。

ケータイWi-Fiが利用できるときは、次の マークが表示されます。



●Wi-Fiの電波状態がよくないときや、手動で 3G回線に切り替えているときは、自動では Wi-Fiに切り替わりません。このときは次の 操作で切り替えることができます。

【情報画面】❷◆᠅「便利機能」◆●◆᠅ 「Wi-Fi/3G切替」◆ ● ◆ ③ 「Wi-Fi」 ◆ ●

### PCサイト ブラウザ

#### ♠ ♠ ♠ FYahoo! $\rightarrow$

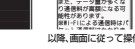


#### ☼ ГРСサイト ブラウザ」→●



#### **҈**「ホームページ」











(\*)「ホームページ」



ホームページ(情報画面)

ダイレクト

#### こ・ん・な・と・き・は

ブックマークや画面メモな どは、PCサイトブラウザ/ ダイレクトブラウザで共涌 です。



#### ■ブラウザを切り替えたい

「ブラウザ切替]

- 【情報画面】図♪◊∫ブラウザ切替」♪● ◆③「このページ」/「リンク先」◆ ● ◆ ③ブラウザ▶●
- ●PCサイトブラウザに切り替えるときは、確 認画面が表示されることがあります。
- ■ディスプレイの幅に情報画面を収めた [スモールスクリーン]

【情報画面】図→(\*)「スモールスクリーン」 **▶**(**•**)

#### ◇閲覧する情報 ▶●[情報表示]



です。 おうし座

PCサイトブラウザ利用時は、お客様のご契 約内容により、通信料が高額になる可能性が ありますので、ご注意ください。

PCサイトブラウザをWi-Fiで利用するとき は、別途「ケータイWi-Fi」へのご契約が必要

PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザを 終了するときは、次の操作を行います。

#### ダイレクトブラウザとは

Wi-Fi専用のブラウザです。ダイレクトブラウザを使えば、ソフト バンク3Gサービスのネットワークを介さず、直接インターネット を楽しむことができます。

●利用時は、あらかじめ機器の準備やWi-Fi初期設定を行う必要があり ます。(で育46ページ)

#### ■情報を拡大表示したい

(情報画面)

【情報画面】拡大したい部分をロングタッチ

- ●指を離すと、拡大表示部分でカーソルのあ たっている項目が決定されます。項目を選 びにくいときに便利です。
- ■倍率を指定して画面を拡大/縮小したい 「拡大縮小表示]

【情報画面】図♪◊∫便利機能」♪●♪◊ 「拡大縮小表示」→●●③倍率→●

#### ■範囲を選んですばやく移動したい 「クイック移動〕

【情報画面】図♪◊∫便利機能」♪●♪◊ 「クイック移動」→●→・・・・表示範囲→●

■手動でWi-Fiに切り替えたい(PCサイ トブラウザ利用時) [Wi-Fi/3G切替]

【情報画面】図♪◊∫便利機能」♪●♪◊ 「Wi-Fi/3G切替」◆ ( ) 「Wi-Fi ) ◆ ( )

# 便利な機能を使ってみましょう。サイトの情報を登録するブックマーク)

/画面メモなど

ブックマーク

登録

#### 情報画面で図





→ 〈新規登録〉

🖏 今日の天気

🧠 ニュース





URL確認(修正) **→**●



③Г登録」▶●



ブックマークと画面メモについて どちらもサイトの情報を登録し ますが、ブックマークはURLを 登録し、画面メモは情報画面を 登録します。

●登録した画面メモは、インター ネットに接続せずに確認するこ とができます。

## ブックマーク



● Yahoo! J

(\*)「ブックマーク」(\*)



③ブックマーク→ ● [接続]

タイトル確認(修正)



と、次の内容が設定できます。 文字サイズ 情報画面の文字

文字サイズ	情報画面の文字サイズを設定
スクロール 単位	情報画面のスクロール単位 を設定
画像・音設定	情報内の画像や音の再生方 法を設定
ファイル 保存先	ダウンロードしたファイル の保存先を設定
セキュリティ 設定	インターネットに関するセ キュリティを設定

おもな設定について

情報画面のサブメニューから「設定」を選ぶ

#### こ・ん・な・と・き・は



- ■画面メモに登録したい[画面メモ登録]
- 【情報画面】図◆②「画面メモ」◆●◆③ 「登録」◆●◆タイトル確認(修正)◆●
- ■画面メモを確認したい「画面メモ確認〕
- → ② 「Yahoo!」 → → ② 「画面メモ」→ → ② 画面メモ → ●
- ■情報内の文字を検索したい [検索]

【情報画面】図→◆「便利機能」→●→◆ 「検索」→●→検索文字列入力→●

- ■情報内の文字列をコピーしたい 「テキストコピー」
- 【情報画面】◎ ◆ ③ 「テキストコピー」 ◆ ◎ 開始文字 ◆ ◎ ◆ ◎ 終了文字 ◆ ◎
- **■ソフトキーを消したい** [ソフトキー]

【情報画面】◎→③「便利機能」→●→③ 「ソフトキー」→●→②「Off」→● ●PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザ で利用できます。

# 「ワンセグ」を楽して地上デジタルテレジ

#### テレビ 視聴

テレビ画面

#### **∞**チャンネル選局





▲▶ 音量調節



ビューアポジションにして 横に向ける●



テレビを終了するとき は、次の操作を行います。

③ → ③ 「はい」 → ⑥

#### はじめてテレビを使うとき

②を押すと、下のようなメッセージが表示されます。 次の操作を行い、チャンネルを設定してください。



- ▶●▶◇都道府県▶●▶◇地区
- (♪「はい」 → → ②お使いのエリア
- **→**(•)**→**(•)
- このあと、「デジタルTV」を選び(●)を押す と、テレビを視聴できます。

### いいえ

#### こ・ん・な・と・き・は



#### ■パネルの見かた



音声言語 リモコン一十日 チャンネル テレビ 受信状態 チャンネルー

■番組表を利用したい

#### [番組表]

#### 【テレビ画面】 (長く) [番組表表示]

はじめて番組表を利用するときは、画面の 指示に従って操作してください。

#### データ放送を利用しましょう! 縦画面では、テレビ番組の下部 にデータ放送が表示されます。 ●③で項目を選び●を押すと、番

横画面

視聴

組の情報を入手したり、番組に 参加することができます。

データ放送 -



#### ■番組情報を取得したい 「番組情報]

【テレビ画面】図→②「番組操作」→●→ (♪「番組情報」→(●)→(♪番組→(●)

映像を静止画として保存したい [静止画キャプチャ]

■横画面視聴時に画面の一部分を拡大表 示したい 「横画面部分拡大]

【テレビ画面】拡大する部分をロングタッチ

#### タッチパネルで操作しましょう!

チャンネル切替	映像を左右にドラッグ ◆チャンネル表示部分 をフリック◆チャンネ ルをタップ
音量調節	映像を上下にドラッグ
画面表示切替	映像をタップ
エリア切替	エリア名をタップ <b>→</b> エ リアをタップ
画面サイズ切替	映像をピンチ
データ放送表示切替	データ放送をピンチ
<ul><li>ポミジミノコトノや画面</li></ul>	の向きによってけ 利田

- ●ボジションや画面の回きによっ(は、村用 できないものもあります。
- 縦画面視聴時に画面を拡大表示したい 「画面サイズ設定]

【テレビ画面】図 **⇒** ③ 「AV設定」 **⇒** ● **⇒** (◇)「画面サイズ設定」 ▶ (●) ▼ (◇) 「拡大表 π́I▶●

■エリアを切り替えたい 「エリア切替]

【テレビ画面】 (雲) → (ま) エリア → (●)

# 視聴や録画 番組を録画 の予約もできます。して再生してみまし

番組

録画

#### 選局



緑画したい番組を視聴

視聴/録画

予約

#### (長く)



録画開始

#### (長く)



録画終了





予約種別: 視聴予約

チャンネル: 16Ch.

テレビ局名: チャンネル 1

開始日時: XX/XX(月) 19:00

終了日時: XX/XX(月) 20:00





停止するとき

②(長く)

再生開始

#### ● ◆ (\*) 「TV」 ◆ (\*)



(♪)「録画/視聴 予約」▶●▶⊠



#### (♪「新規予約」→●)→ ҈∫「手動で設定」→●

録画内容

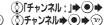
再生



() 「視聴予約」/ 「録画予約」▶●



開始日時入力▶● **▶終了日時入力**▶●





#### こ・ん・な・と・き・は

「ダビング10」とは、緑画し たデジタルテレビ放送を10 回までコピー(最後の1回 は移動)できるしくみです。



#### ■録画にあたってのご注意

- ●このケータイはダビング10に対応してお り、このケータイ内に録画した内容をメモリ カードヘコピーできます。コピーできる残 り回数は、緑画ファイルの詳細情報(プロパ ティ)で確認できます。
- ●録画内容は、転送、メール添付など行えませ ん。また、パソコン上で他のメモリカードへ コピーしても、再生できません。
- ●録画内容は、個人で楽しむなどのほかは、著 作権法上、権利者に無断で使用できません。
- データ消失、変化の損害につきましては、当 社では責任を負いかねますので、あらかじ めご了承ください。

#### ■ 視聴/録画予約時のご注意

●予約時刻に他の機能を使用しているとき、 他の機能が自動的に終了することがありま す。お使いの状況によっては、撮影後に保存 していない画像や、作成中のメール/電話 帳が消去されることがあります。

#### ■録画予約開始前のご注意

●予約チャンネルが受信できていることを確 認のうえ、使用してください。

#### ■再生中にできること(ボタン操作)

音量調節	•
巻戻し/早送り	⊙/⊙
スキップ	#3(進む)/**(戻る)
一時停止	ூ (横画面では●)

#### ■ 再生中にできること(タッチパネル)

音量調節	映像を上下にドラッグ
巻戻し/早送り	映像を左右にドラッグ
一時停止	「一時停止」/「」をタップ
縦画面サイズ切替	映像をピンチ

静止画

撮影

ボタン操作を中心に説明します。オープンポジション(縦画面)での

**□**■ (おまかせ オートカメラ起動)



静止画撮影画面

動画

撮影

例:メール添付

ビデオカメラ

被写体を画面に 表示



● [撮影] (自動的に保存)



顔検出(ピントが合う)枠 撮影した静止画が表示

♡⇒・・・「メール添付 ビデオカメラ」⇒●





動画撮影画面



こ・ん・な・と・き・は

動画撮影画面でできること は、①\*\*を押して表示され る「ヘルプ」で確認してくだ さい。



#### ■静止画撮影画面でできるおもなボタン 操作

ズーム調整	<b>0</b> / <b>0</b>
明るさ調整	⊚/⊚
モバイルライト切替	# 52
ディスプレイ切替	<b>₽</b> ₽
ヘルプ表示	Ø 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

●上記以外にも、メニュー操作(図を押す)でい ろいろな機能を利用したり、設定を行うこと ができます。



撮影画面に戻る

カメラ(静止画撮影/ 動画撮影)を終了する ときは、「③を押しま す。

() 「保存」 → (●)

[本体] ムービー

に登録しました

●[撮影終了]



動画保存画面

#### ■静止画撮影画面でできるおもなタッチ パネル操作(ビューアポジション時)

C.	セルフタイマー*	IB!	カメラ切替
AUTO	モバイルライト*		メニュー
	ディスプレイ切替	io	撮影
АИТО	シーン*	8	カメラ終了
12 <sub>M</sub>	撮影サイズ**		

※一部のカメラでは利用できません。

#### モバイルライトについて

静止画撮影時は環境や、カメラの種類によっ て、モバイルライトが自動的に点灯すること があります。点灯しないようにするときは、 次の操作を行います。

#### 【静止画撮影画面】図→・ふ「モバイルライト」 **♦**(•)**♦**(•)**Off**]**♦**(•)

●干バイルライトを連続で点灯するとき、1回の 点灯時間は3分です。点灯後3分経過すると、 自動的に消灯します。再度点灯するときは、一 度力メラを終了し、再度起動してください。

#### ピント合わせについて

お買い上げ時には、オートフォーカスで自 動的にピントが合うようになっています。

◆人物撮影では、顔を検出し、優先的にピント が合います。

スマートリサイズズーム機能について 設定している撮影サイズによっては、ズーム に連動して自動的に最適な撮影サイズに変 更されることがあります。

撮影サイズの自動変更によって、プリントの 品質が変化することがありますので、ご注意 ください。

#### ■動画の画質を設定したい

【動画撮影画面】◎◆◆ 「各種設定」◆● ▶♦ 「画質設定」▶● ●● ●●

# 便利なカメラを使ってみましょう。目的に応じて、あらかじめ登録されている

### プリティアレンジ カメラ

### ●→○ | カメラ」→ ●



壁紙









③「壁紙カメラ」●●

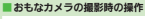
被写体を画面に表示

● ● ◆ ②





こ・ん・な・と・き・は







【撮影画面】 ● → 「一」が黄色いガイド線に 沿うようケータイをゆっくりと移動 → ●

顔を覚えるカメラ(例:名前を登録)

【撮影画面】顔をガイド内に移動◆●◆顔認識後◆●◆②「名前:」◆●◆名前入力
◆●◆②



被写体を画面に表示 🖾 ➡◆♪「プリティ」 ➡● → ●







4.4.4.7.4.0.1.4.1.7.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4		
	おもな用途別カメラの種類	
おまかせオートカメラ	人物など近距離を簡単に撮影(一部の設定変更が可能)	
こだわりカメラ	人物など近距離を簡単に撮影(ほとんどの設定変更が可能)	
すぐ撮りカメラ	風景など少し遠くの被写体をすばやく撮影	
スピード連写カメラ	最高100枚の静止画を自動的に連続して撮影	
3連写カメラ	最高12Mサイズの静止画を自動的に3枚連続して撮影	
顔を覚えるカメラ	顔を撮影して個人情報(名前/メモ)を登録	
プリティアレンジカメラ	撮影後に顔をかわいくアレンジ	
笑顔カメラ	被写体の笑顔を感知して自動的に撮影	
振り向きカメラ	音を鳴らし、被写体を振り向かせて自動的に撮影	
ブログカメラ	目的に応じた設定で静止画を撮影し、ブログに送信	
オークションカメラ	複数の静止画を連続して撮影	
長時間露光カメラ	花火や夜景など光が動いたり、光の少ない被写体を撮影	
セルフタイマーカメラ	シャッターを押したあと、設定した秒数が経つと、自動的に撮影	
モノクロカメラ・セピアカメラ	モノクロまたはセピアの静止画を撮影	
壁紙カメラ	時計など壁紙イメージを確認しながら撮影し、壁紙に登録	
メールカメラ	静止画を手軽に撮影し、メールで送信	
手書きメモカメラ	撮影後に手書きのメモを追加	
パノラマカメラ	風景などをパノラマサイズで連続して撮影	
スキャナカメラ	立体物などをスキャナで読み取るように連続して撮影	
自分撮りカメラ	ガイドに従って自分を撮影	
シーン別力メラ	さまざまな撮影場所や被写体に応じた設定で撮影	

# ょっド

した

音楽

再生

(●) ◆ (♣) 「ニュース/ エンタメ」⇒●

ニュース/エンタメ ※ S!情報チャンネル/お天気 % S!速報ニュース 図 無料コンテンツ ■ S!コンテンツストア 動 メディアプレイヤー

҈∫∫メディア プレイヤー」▶●



(\*)「ミュージック」 **▶**(**•**)



メディアプレイヤー画面

**▶ ●** 

**酵ミュージック** 間 着うた

₩ 全ミュージック

圆 プレイリスト1

□ プレイリスト 2

園 プレイリスト3

(\*)「プレイリスト」 (\*)「全ミュージック」 **▶ ●** 

(\*)再生する音楽 **▶** •



音楽/動画再生を停 止するときは、●を 押します。

再生開始

(シ「ムービー」 ▶ ●





҈ 「本体」 ∕「メモリ ()「プレイリスト」 **▶**(**•**) カード」⇒●



1505 劉 全ムービー ■ プレイリスト1 ■ プレイリスト2 ■ プレイリスト3

(\*)「全ムービー」 **▶**(**•**)



() 再生する動画 **▶**(**•**)



再生開始

#### こ・ん・な・と・き・は



#### ■ 再生画面の見かた(例:音楽再生)

アーティ スト名	全ミュージ Classic music アーティスト名	01	- 曲名 (タイトル)
再生モードー	サウンドダ	カ里 「	-Webリンク
動作状態—_	77717	,,,,,,,	情報あり
トラックー	37/003		——再生経過 時間
再生位置	<del> </del>		一音量調節
つまみ	一時停止		音量
トラックの先	頭へ	一次	カトラックへ

#### 再生中にできること

音量調節	③(大)/③(小)
消音	②(長く)
早送り	⊙(長く)
巻戻し	⊙(長く)
次のトラックへ	·
トラックの先頭へ	⊙
ヘルプ表示	0 bg

#### ■音楽や動画をダウンロードしたい

【メディアプレイヤー画面】(\*)「ミュー ジック」/「ムービー」 
● (\*) 「楽曲を探 す」/「動画を探す」 ▶ ●

- ●以降は、画面の指示に従って操作してください。
- ■動画配信サイトなどに接続したい
- ◆ ② 「動画/音楽」 ◆ ◆ ③ 利用する 項目▶●
- ●以降は、画面の指示に従って操作してください。
- ●ご利用には、別途「ケータイWi-Fi」へのご契 約が必要な項目もあります。

# が確認できます。

#### カレンダー

現在・過去・未来のカレンダーを確認したり、 予定を登録して管理することができます。



#### 予定リスト

直近の用件(ToDo)を登録できます。アラームでお知らせしたり、処理済/未処理の管理も可能です。



#### アラーム

指定時刻にアラームを鳴らすことができます。曜日を指定したり、世界時計との連動も可能です。



#### ストップウォッチ

開始から終了までの所要 時間を計測したり、結果を 登録できます。ラップタイムの計測も可能です。



#### キッチンタイマー

あらかじめ指定した時間が経過したことをア ラームでお知らせする ことができます。



#### スマートリンク辞書

あらかじめ登録されている国語/英和/和英辞典、 ネット辞書を利用して、知りたい言葉を探せます。



#### ボイスレコーダー

音声を録音/再生できます。録音した音声は、 メール送信したり、着信音にも設定できます。



#### メモ帳

文章をメモとして登録/ 管理できます。登録した メモは、文字入力中に呼 び出して利用できます。



#### マネー積算メモ

金額に明細名を付けて 順次入力しておき、あと で合計を自動的に計算 することができます。



#### 歩数計

1日の歩数を記録したり、消費カロリーや移動 距離などを確認することができます。



#### S!アプリ

ゲームなどソフトバン クケータイ専用のアプ リケーションを楽しむ ことができます。



#### おサイフケータイ®

ケータイをおサイフや 交通チケットの代わり に利用することができ ます。



電池パックの充電	84
USIMカード	86
ソフトウェア更新	88
故障かな?と思ったら	89
メニュー一覧	93
安全上のご注意	97
お願いとご注意	105
携帯電話機の比吸収率(SAR)について	112
おもな仕様	114
索引	116
保証書とアフターサービス	118

#### 電池パックの充電

#### 電池パックを取り付ける

■ 電池カバーを取り外す



●電池カバーを押しながら矢印の方向へ スライドさせたあと、持ち上げます。



●電池パックの印刷面を上にして、電池 パックの先を合わせてください。

😱 電池カバーを取り付ける



●電池カバーをキャビネットの両端に合わせて、ゆっくりとスライドさせます。

#### 電池パックを取り外す

本機の電源を切った状態で、図のように電池パックを持ち上げます。



#### 電池パックについて

- ●電池パックを使い切った状態で、保管・放置しないでください。お客様が登録・設定した内容が消失または変化したり、電池パックが使用できなくなることがあります。長期間保管・放置するときは、半年に1回程度補充電を行ってください。
- ●電池パックの使用条件によって、寿命が近づくに つれて電池パックが膨れることがありますが、安 全上問題はありません。
- 電池パックは消耗品です。十分に充電しても使用できる時間が極端に短くなったら、交換時期です。 新しい電池パックをお買い求めください。
- 電池パックや本機の充電端子が汚れたら、乾いたきれいな綿棒などで清掃してください。そのままにしておくと、充電ができなくなるなど接触不良の原因となります。

#### リチウムイオン電池について

本機は、リチウムイオン電池を使用 しています。リチウムイオン電池は、 リサイクル可能な貴重な資源です。

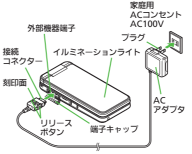


- リサイクルは、お近くのモバイル・ リサイクル・ネットワークのマー Li-ion00 クのあるお店で行っています。
- リサイクルのときは、ショートさせたり、分解しないでください。火災・感電の原因となります。

#### 電池パックを充電する

#### 電池パックを本機に取り付けて充電します。

- ●ACアダプタはオプション品です。必ずソフト バンク指定の「ZTDAA1」をお使いください。
- ●海外での充電に起因するトラブルについては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。



**小部機器端子の端子キャップを** 矢印の方向に開く

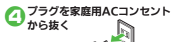


- ACアダプタの接続コネクターを 本機に差し込む
  - ●接続コネクターは刻印面を上にして、 水平に「カチッ」と音がするまで、しっ かりと差し込みます。

ACアダプタのプラグを起こし、 家庭用ACコンセントに差し込む



- ・充電が始まり、イルミネーションライトが赤色で点灯します。(真ん中の1灯だけ点灯)
- ●イルミネーションライトが消灯すれば、充電は完了です。



- ひねらずまっすぐに抜いてください。
- 🚬 本機から接続コネクターを取り外す
- ●リリースボタンを押さえながら、まっすぐに引き抜いてください。
- プラグと端子キャップを 元の状態に戻す

#### イルミネーションライトが点滅しているとき

電池パックの異常か寿命のため、充電できていません。新しい電池パックと交換してください。

#### ACアダプタ利用時のご注意

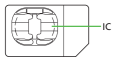
充電するとき以外、プラグは倒してください。また、コードを強くひっぱったり、ねじったりしないでください。断線の原因となります。

#### USIMカード

USIMカードは、お客様の電話番号情報が入ったICカードです。USIMカード対応のソフトバンク携帯電話に取り付けて使用します。(USIMカードを取り付けていないと、本機は使用できません。)

●USIMカードには電話帳が保存でき、保存したデータは他のソフトバンク携帯電話でも利用できます。USIMカードによっては、登録できない項目があったり、文字数などが制限されることがあります。

#### USIMカード取り扱いのご注意



- ●他社製品のICカードリーダーなどにUSIM カードを取り付けて故障したときは、お客様 ご自身の責任となります。当社では一切責任 を負いかねますのでご了承ください。
- ●IC部分に汚れなどが付着すると正しく動作しないことがあります。 乾いた柔らかい布などできれいにふいてください。
- ●USIMカードにラベルなどを貼らないでくだ さい。故障の原因となります。
- ●USIMカードについて詳しくは、USIMカード に付属の説明書を参照してください。

#### USIMカードについて

● USIMカードの所有権は当社に帰属します。

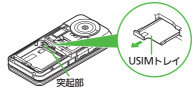
- 紛失・破損などによるUSIMカードの再発行は有償となります。
- 解約・休止などの際は、USIMカードを当社にご 返却ください。
- お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保存のためリサイクルされています。
- USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する 可能性があります。ご了承ください。
- お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報は、別途メモなどに控えて保管することをおすすめします。万一、登録された情報内容が消失した場合でも、当社では一切責任を負いかねますのでご了承ください。
- ソフトバンク携帯電話(USIMカード装着済)や USIMカードを盗難・紛失された場合は、必ず緊 急利用停止の手続きを行ってください。
- 緊急利用停止の手続きについては、巻末のお問い 合わせ先までご連絡ください。

#### USIMカードの暗証番号について

- USIMカードには、第三者による本機の無断使用 を防ぐための暗証番号(PINコード)があります。
- ◆ お買い上げ時は、「9999」に設定されています。◆ PINコードを変更するときは、PIN認証を「On Iにし

#### USIMカードを取り付ける

- ■電池カバー/電池パックを 取り外す(で) 84ページ)
- USIMトレイの突起部を、「カチッ」 と音がするまで引き出す



金色のIC部分を上にして、USIM カードをUSIMトレイにセットする



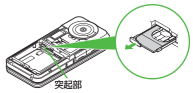
☑ USIMトレイを奥までゆっくりと
押し込む



● このあと、電池パック/電池カバーを 取り付けます。(で配子84ページ)

#### USIMカードを取り外す

- ●電池カバー/電池パックを 取り外す
- USIMトレイの突起部を、「カチッ」 と音がするまで引き出す



USIMカードを少し持ち上げながら スライドして取り外す



- このあと、電池パック/電池カバーを 取り付けます。
- ●取り外したUSIMカードは紛失しない よう、ご注意ください。

#### USIMカードを取り付け/取り外すとき

• 必要以上に力を入れないようにしてください。

#### 解約/機種変更/修理などでUSIMカードを取り外したとき

本機やメモリカードに保存したデータが利用できなくなることがあります。また、別のUSIMカードを取り付けるとS!アプリ/ブックサーフィン®/ちかチャットが利用できなくなることがあります。

#### ソフトウェア更新

ソフトウェア更新が必要かどうかを確認し、 必要なときネットワークを利用して更新でき ます。

- ●確認および更新には、パケット通信料はかかりません。
- ●更新中は、タッチパネルでは操作できないことがありますので、ボタンで操作してください。

#### ソフトウェア更新を行う前に

本機の状況(故障・破損・水濡れなど)によっては、保存されているデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフトウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

- ●◆◆「設定」◆●
- ②<br/>
  <br/>
  <b
- ⑤「ソフトウェア更新」⇒

Y がは!!!! ソフトウェア更新 更新は、電波が強い 場所で、移動せずに 実行してくださメール 等の発着信ができな くみしいですか?

以降は、画面の指示に従って操作して ください。

#### ■ソフトウェア更新が完了すると

ソフトウェア書き換え完了画面が表示された あと、自動的に再起動します。

●再起動後、更新完了のメッセージとインフォメーションが表示されます。

#### ソフトウェア更新についてのご注意

- 更新が完了するまで、本機は使用できません。 (ソフトウェア更新には30分程度かかることがあります。)
- 電波状態のよい所で、移動せずに操作してください。また、電池残量が十分ある状態で操作してください。更新途中に電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなると、更新に失敗することがあります。(更新に失敗すると本機が使用できなくなることがあります。)
- ●他の機能を操作しているときは、ソフトウェア更 新は行えません。
- 本機にUSBケーブルを接続しているときは、取り 外してください。そのままでソフトウェア更新を 実行すると、正しく完了できないことがあります。

#### ソフトウェア更新後に再起動しなかったとき

電池パックをいったん取り外したあと再度取り付け、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、ご契約のソフトバンクの故障受付(で置巻末)にご相談ください。

#### 故障かな?と思ったら

#### 全般

<u> </u>		
症状	確認すること	処置
	「 <b>しばらくお待ちください</b> 」と表示される まで、 <b>②</b> を押していますか。	「 <b>しばらくお待ちください</b> 」と表示されるまで、 ② を押してください。
電源が入らない	電池切れになっていませんか。	電池パックを充電するか、充電されている予備 の電池パックと交換してください。
	電池パックは取り付けられていますか。	正しく取り付けてください。(ごを84ページ)
「USIM未挿入です。	USIMカードは正しく取り付けられてい ますか。	電源を切り、USIMカードが正しく取り付けられているか確認したあと、電源を入れ直してください。それでも症状が改善されないときは、USIMカードが破損している可能性があります。
電源Off後、USIM を挿入してくださ い。」と表示される	違ったUSIMカードを取り付けていませんか。	使用できないUSIMカードが取り付けられている可能性があります。正しいUSIMカードであることを確認してください。
	USIMカードのIC部分に指紋などの汚れが付いていませんか。	乾いたきれいな布で汚れを落として、正しく取 り付けてください。
「リフレッシュ」と 表示され、待受画面 に戻った	本機を落としたり、強い衝撃を与えませんでしたか。	USIMカードが一時的に認識されなくなったためです。故障ではありません。
ボタン操作ができ	誤動作防止が設定 (「闇」が表示) されてい ませんか。	誤動作防止を解除してください。 (で26ページ)
ない	キー操作ロックが設定 (「Q」が表示) されていませんか。	キー操作ロックを解除してください。 ( <b>2</b> 743ページ)
充電していないの に、電池レベル表示 が点滅する	周囲温度5℃~35℃以外の場所で使っていませんか。	  周囲温度5℃~35℃の場所で使ってください。 
	充電中ではありませんか。	手で触れることのできる温度であれば、異常で
本機やACアダプタ が熱くなる	本機を長時間利用していませんか。	はありません。ただし、長時間肌に触れたまま にしていると、低温やけどになる恐れがありま
	TVコール通話中ではありませんか。	すので、ご注意ください。
日時の設定内容が保持されない	電池パックを外していませんでしたか。	設定した日時は、電池パックを交換するときも 保持されますが、約1時間程度電池パックを外 しているか空の状態で放置していると、設定が リセットされることがあります。このときは再 度設定してください。

#### 故障かな?と思ったら

症状	確認すること	処置
登録したデータや フォルダなどが表 示されない	登録したデータやフォルダを、シーク レットに設定していませんか。	シークレットモードを「 <b>表示する</b> 」にしてください。( <b>(電)4</b> 2ページ)
メモリカードの データが表示され ない	本機でフォーマット (初期化) したメモリ カードを使っていますか。	他の機器でフォーマットしたメモリカードは、 利用できないことがあります。本機でフォーマットしたメモリカードを使ってください。

#### ■充電/電池

症状	確認すること	処置
	ACアダプタの接続コネクターが、本機に しっかりと差し込まれていますか。	もう一度、確実に差し込んでください。
	ACアダプタのプラグが、家庭用ACコンセントにしっかりと差し込まれていますか。	もう一度、確実に差し込んでください。
充電できない	電池パックが本機に取り付けられていま すか。	正しく取り付けてください。(に全84ページ)
	本機、電池パックの充電端子やACアダプタの接続コネクター、本機の外部機器端子が汚れていませんか。	端子部を乾いたきれいな綿棒などで清掃してから、充電し直してください。
	指定されたACアダプタなどを使っていますか。	指定品を使用してください。指定品以外のものを利用すると、充電できないだけではなく、電池パックを劣化させる原因となります。
充電に時間がかかる TVコール通話中ではありませんか。 通話中は電池を多く消耗するため、チ くくなります。		通話中は電池を多く消耗するため、充電されに くくなります。
充電時間が短い	電池残量がある状態で充電していませんか。	電池残量がある状態で充電すると、充電時間が 短くなることがあります。
	イルミネーションライトが赤色で点滅していませんか。	電池パックが寿命または異常です。新しい電池 パックと交換してください。
電池パックの消耗 が早い	ライトが点灯したり、音を出す機能/操作 などを頻繁に利用していませんか。	ボジションを頻繁に変更したり、テレビ/S!ア ブリ/カメラ、メディアプレイヤーでの再生、 外部機器との通信などを頻繁に行うと、電池 パックの使用可能時間は短くなります。
	電波の弱い場所に長時間いませんか。	電波の弱い状態で通話したり圏外にいると、電 池を多く消耗します。
	ディスプレイやボタンの照明設定を明る くしたり、点灯時間を長く設定していま せんか。	バックライトを暗くしたり、点灯時間を短くすると、電池パックの消耗を軽減できます。

症状	確認すること	処置
充電が完了したのに、電池残量表示が 「100%」にならない	_	電池パックの性能劣化を軽減するように、充電が制御されています。そのため充電が完了して も、電池残量は「100%」にならないことがあり ます。

#### ■電話

症状	確認すること	処置
電話がかけられない	誤動作防止(「謩」が表示)やキー操作ロック(「◉」が表示)が設定されていませんか。	誤動作防止 (で26ページ) やキー操作ロック (で243ページ)を解除してください。
電話がつながらない	相手の電話番号を、市外局番からダイヤ ルしていますか。	市外局番など、「0」で始まる相手の電話番号からダイヤルしてください。
电前がりながりない	「圏外」が表示されていませんか。	電波の届く場所に移動してかけ直してください。
通話中に「 <b>プチッ</b> 」 と音が入る	移動しながら通話していませんか。	電波が弱くなって別のエリアに切り替わるときに発生することがあります。故障ではありません。
通話が途切れたり、	電波の届きにくい場所ではありませんか。	電波状態表示を確認しながら、電波の届く場所に移動してかけ直してください。
切れる	電池切れになっていませんか。	電池パックを充電するか、充電されている予備 の電池パックと交換してください。
相手の声が聞こえない	受話音量が小さくなっていませんか。	受話音量を大きくしてください。 (で全55ページ)
簡易留守録/音声メ モが利用できない	最長録音時間または登録できる件数を超 えていませんか。	録音可能時間が12秒以下のときや、すでに20件録音されているときは利用できません。不要なメッセージを削除してください。
ていからり 圧(かい)	TVコール着信ではありませんか。	TVコールでは簡易留守録/音声メモは利用できません。
転送先の電話番号 が登録できない	「1」、「00」、「0120」、「0990」 から始まる 電話番号を登録していませんか。	110や119、00から始まる国際電話番号、フリーダイヤル、ダイヤルQ2などは、転送先として登録できません。
TVコール通話中、 代替画像に切り替 わった	TVコールで長時間通話していませんでしたか。	TVコール通話時、カメラ周辺の温度が高くなると、自動的に代替画像に切り替わります。このときは、しばらくたってからご利用ください。

#### 故障かな?と思ったら

#### ■メール

症状	確認すること	処置
メールが受信でき ない	「■」(赤色)が表示されていませんか。	メールのメモリ容量が不足しています。不要な メールを削除してください。(CT)65ページ)
1/401	「圏外」が表示されていませんか。	電波の届く場所に移動してください。
写メールが送信で きない	相手はS!メールに対応していますか。	S!メール/スーパーメール/ロングメールなどの契約をしていない相手には、送信できません。また、S!メール以外に対応している携帯電話では、受信できるデータ容量が異なることがあります。相手の受信環境などを確認してください。
	相手はS!メール/VGSメール/MPEG-4 に対応していますか。	S!メール/VGSメール/MPEG-4非対応のソフトバンク携帯電話に、動画は送信できません。

#### ■カメラ

症状	確認すること	処置
撮影中、ディスプレ イに何も表示され なくなった	撮影中、強い衝撃が加わりませんでした か。	本機は、カメラのレンズ前面にメカシャッター/ NDフィルタを搭載しています。撮影中、本機に強 い衝撃が加わるとカメラ保護のため、メカシャッ ターが閉じ、画面が無表示になる場合がありま す。このときは、一度カメラを終了させ、再度カメ ラを起動すると復帰します。
撮影後の静止画が 真っ白になる	撮影モードの長時間露光が設定(「鯔」」などが表示)されていませんか。	明るい場所での撮影時には、撮影モードの長時間露光は「Off」にしてください。(夜景を撮影するときに長時間露光を設定すると、わずかな光をキャッチして美しく撮影できます。)
画像が暗くなった り、画像が乱れる	画像に強い光が含まれていませんか。	太陽やランプなど強い光源を画像内に含まない ように撮影してください。
カメラを起動でき ない	温度の高い場所で保管していませんでしたか。	カメラ周辺の温度が高いときは、起動できない ことがあります。このときは、しばらくたってからご利用ください。
カメラ機能が自動的 に終了する	カメラを長時間連続で使っていませんか。	カメラ周辺の温度が高くなると、自動的に終了 します。このときは、しばらくたってからご利用 ください。

#### メニュー一覧

メール	
を信ボックス	
 所規作成	
f着メール受信	
書き	
<sup>*</sup> コレメールテンプレート	
<b>経信済みボックス</b>	
送信ボックス	
ーャットフォルダ	
ーバーメール操作	
メールリスト	
メール全受信	
メール全削除	
サーバーメール容量	
MS新規作成	
イール/PCメール設定	
メール・アドレス設定	
一般設定	
S!メール設定	
PCメール設定	
SMS設定	
スピードダイヤル/メール	
メールグループ設定	
(モリ容量確認	

Yahoo!

Yahoo!ケータイ

メニューリスト

ブックマーク

画面メモ

Web検索

URL入力

閲覧履歴

		Yahoo!ケータイ
		PCサイトブラウザ
	L	ダイレクトブラウザ
	討	定
1		文字サイズ
		スクロール単位
1	l	ポインタ設定
		画像・音設定
	l	メモリ操作
l		セキュリティ設定
		ファイル保存先
		ブラウザ初期化
l		設定リセット

P	Cサイトブラウザ
	ホームページ ブックマーク
	ブックマーク
	画面メモ
	Web検索
	URL入力
	閲覧履歴
	RSSフィード
	Yahoo!ケータイ
	ダイレクトブラウザ
	PCサイトブラウザ設定
5	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
	ホームページ
	ブックマーク
	画面メモ
	Web検索
	URL入力
	閲覧履歴
	RSSフィード
	Yahoo!ケータイ
	PCサイトブラウザ
	ダイレクトブラウザ設定
影	定
	文字サイズ
	スクロール単位
	ポインタ設定
	T /2 ***=0.5

<sup>プ</sup> ラウザ	S!アプリ	タダ本
ージ	S!アプリ一覧	タダコミ
ーク	おサイフケータイ	タダゲーム
	生活アプリ	タダ歌ばん
7	ICカード設定	S!コンテンツストア
	S!アプリ通知履歴	メディアプレイヤー
	設定	ミュージック
ード	音量	ムービー
アータイ	バックライト	ストリーミング
トブラウザ	バイブ	MTPモード
ブラウザ設定	メモリカードシンクロ	S!ともだち状況
ブラウザ	S!アプリ通知設定	S!一斉トーク
ージ	着信時優先動作	ちかチャット
ーク	S!アプリ待受設定	ブログツール
	サラウンド	電子メディアビュー
7	S!アプリ設定リセット	ブックサーフィン
	S!アプリオールリセット	ケータイ書籍
1.0	インフォメーション	カメラ
ード	ニュース/エンタメ	おまかせオートカメ
アータイ   コーウゼ	S!情報チャンネル/お天気	こだわりカメラ
・ブラウザ	最新情報	すぐ撮りカメラ
< ブラウザ設定!	AX4VIIIHTIX	

サービス登録・解除

S!情報チャンネル通知設定

S!速報ニュース一覧

お天気アイコン

S!速報ニュース

無料コンテンツ

タダメロディ タダデコ

_	
	カメラ
	おまかせオートカメラ
ī	こだわりカメラ
	すぐ撮りカメラ
┨	スピード連写カメラ
ᅱ	3連写カメラ
ᅱ	高画質ビデオカメラ
Ė	メール添付ビデオカメラ
Œ	カメラ一覧
$\dashv$	おまかせアルバム
$\dashv$	バーコードリーダー
$\dashv$	名刺読み取り
$\dashv$	ラクラク瞬漢ルーペ
$\dashv$	画像レビュー
ᅱ	カメラキー設定

#### 動画/音楽

ツール

#### ■ PIM・生活

カレンダー アラーム お目覚めTV リラクゼーションタイム 予定リスト 雷卓 マネー精質メモ 新規入力 メモ確認 明細変更

#### おサイフケータイ 生活アプリ

ICカード設定 見せかけコール

見せかけコール実行 On/Off設定 着信相手登録

着信音選択 着信タイミング設定 サイレント設定時動作

#### ■ 時計・計測

ストップウォッチ キッチンタイマー 世界時計

#### 時報

On/Off設定 時刻選択 詳細設定

歩数計

本日の歩行

歩数計力レンダー 累積歩行

設定

On/Off設定

#### 簡易方位計

S! GPSナビ On/Off設定 現在地地図 接続先登録 ナビアプリ 接続先一覧

位置ナビ 現在地メール 位置メモリスト

位置履歷 ナビ設定 ナビアプリ一覧

バッテリーメーター

#### ■ 文書・録音 スマートリンク辞書

検索 ドキュメントビューア

メモ帳 ちょこっとメモ

アスキーアート ボイスレコーダー

バーコード/名刺読取 |バーコードリーダー データフォルダ

ORコード作成 名刺読み取り

ラクラク瞬漢ルーペ 文字読み取り 読み取りデータ確認

ガイド機能

設定の仕方 よく使う機能

ボタンの働き マークの見かた タッチ操作

#### ■ 外部接続

Wi-Fi 共通設定 接続情報表示

MACアドレス表示 Bluetooth

On/Off設定 デバイス登録 登録済みデバイス

一括データ送信 腕時計連携設定 マイデバイス設定

マイデバイス情報

赤外線通信

On/Off設定 一括データ送信 IrSS送信丰一設定

ICデータ通信 1 件転送受信設定 括データ送信

USB接続モード

カードリーダモード レコーダー接続 MTP∓-ド USB充雷

#### メモリカードメニュー

プリント指定(DPOF) SDローカルコンテンツ フォーマット メモリ確認

メモリカード保存・読込み

保存(全項目)

保存(選択項目) 読込み(全項目) 読込み(選択項目)

#### データフォルダ

設定・管理

ピクチャー デジタルカメラ 着うた・メロディ S!アプリ ウィジェット ミュージック ムービー 生活アプリ ブック きせかえアレンジ

状況テンプレート 着デコ

Flash® その他ファイル

メモリ確認

#### ウィジェット ウィジェットストア

ウィジェット一覧 ウィジェット通知履歴 設定

> コンテンツをはがす コンテンツを全部はがす

白動更新設定 海外自動通信設定 海外利用確認設定

ウィジェット通知設定 Cookie設定 Cookie削除

#### TV

デジタルTV

TVプレイヤー TVイメージフォルダ

TVリンク

番組表

ファミリンクリモコン

録画/視聴予約 設定

予約時間お知らせ

データ放送 縦画面サイズ設定

アイコン表示設定 イヤホン/スピーカー切替

オーディオ出力切替 通話時タイムシフト設定

着信時優先動作

TV予約優先設定 緑画保存先設定 オートオフ設定

なめらかフレーム補間 レコーダーコンテンツ

電話機能

#### 電話帳

雷話帳新規登録

インフォメーション 诵話履歴

簡易留守録再生

留守番雷話再生

S!雷話帳バックアップ

詳細

オーナー情報 電話帳グループ編集

メールグループ登録

スピードダイヤル/メール

雷話帳設定

検索方法切替

メモリ切替 登録先設定

未登録番号追加 縦画面時表示設定 横画面時表示設定

诵話履歴設定

雷話帳管理 全件コピー

メモリ確認 全件モードー括変換

全件削除

設定 ■ 音・表示

マナーモード設定 ディスプレイ設定 壁紙

画面ピクチャー ベールビュー 画面エフェクト

文字表示 待受設定 鮮やかモード

ミニ電池表示 |雷源Onメッヤージ サブディスプレイ

パネル点灯時間 |ビューア時着信相手表示 ダイヤル表示設定 きせかえアレンジ

固定データ データフォルダ

バックライト

Y!ケータイで探す Off

音・バイブ・イルミ

着信音/ムービー 待ちうた

イルミネーション設定

エニーキーアンサー

バイブ

サラウンド

時刻補正

世界時計

アラーム

祝日設定

Language

受話音量調節

メニュー切替

**着信音出力切替** 

日付時刻設定

サマータイム設定

タイムゾーン設定

時刻フォーマット

日付フォーマット

カレンダーフォーマット

|時計/カレンダー表示

日時設定

クイックショートカット 効果音 アクション設定

アクション練習 モーションコントロール補正

本体・メモリカード

ユーザー辞書

新規登録

動作設定

登録単語リスト

登録アプリ設定

縦横画面切替

ダウンロード辞書

キーショートカット設定

ビューアポジション設定

| 登録ブックマーク設定

モーションコントロール設定

ベクターパッド設定 スクロール速度

スピンぐるメニュー起動操作 回転速度

ベクターパッド補正

タッチパネル設定 タッチパネル反応設定 誤動作防止

タッチパネル補正 キーバックライト設定

ダブルナンバー設定 On/Off設定

モード切替 暗評番号入力

回線名/アイコン編集 回線別着信拒否

着信通知アイコン表示 パケット接続確認

利用回線設定

#### メニュー一覧

#### 動画/音楽メニュー更新 メモリカードメニュー プリント指定(DPOF) SDローカルコンテンツ フォーマット メギリ確認

メモリカード保存・読込み

保存(全項目) 保存(選択項目)

読込み(全項目) 読込み(選択項目)

設定・管理

サキュリティ設定

PIN認証 キー操作ロック IPサービス設定

ケータイ機能制御

機能別ロック

履歴使用禁止

シークレットモード ロックメッセージ設定

暗証番号変更 管理者用設定

ソフトウェア更新

ソフトウェア更新 定期更新設定

更新結果

初期化設定リセット

オールリセット 海外

■ 通話

通話時間・データ通信

通話時間明細データ通信明細

通話中時間表示

通話中時間お知らせ音 簡**易留守録設定** 

On/Off設定 応答時間設定 応答文再生

音量設定

留守番・転送電話

留守番電話 転送電話

留守番・転送停止

設定確認

TVコール設定

送信画像切替 受信画質設定 送信画質設定

保留中ガイダンス表示 バックライト

スピーカーホンマイクミュート

マイクミュート リモートモニタモード

発番号通知・表示

On

Off 設定確認

着信お知らせ機能 国際発信設定

国際コード設定 国番号リスト 海外発信アシスト機能

**発着信制限** 発信規制

発信先限定 着信規制 着信拒否

規制用暗証番号変更

着デコ設定

On/Off設定 着デコ優先設定

再発信選択画面

自動応答(イヤホン)

割込通話 On Off

設定確認

■ ネットワーク

ネットワーク選択

自動 手動 優先設定

新規追加

3G/GSM設定 雷波サーチ

電波サーナ 電波Offモード

ネットワーク自動調整

ネットワーク状態表示 Wi-Fi

On/Off設定

接続先登録 接続先一覧 共通設定

接続情報表示 MACアドレス表示

外部機器設定

#### 安全上のご注意

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。

- ●ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための 内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ◆本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った 使用をした場合に生じる危害や損害の程度を 説明しています。内容をよく理解したうえで 本文をお読みください。

> この3 取り扱

この表示は、

取り扱いを誤った場合、

「死亡または重傷を負う危 険が切迫して生じることが 想定される!

内容です。

♠ 警告

この表示は、

取り扱いを誤った場合、

「死亡または重傷を負う可能性が想定される」

内容です。

この表示は、

取り扱いを誤った場合、

「傷害を負う可能性が想定される場合および物的損害 のみの発生が想定される」 内容です。 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を 説明しています。内容をよく理解したうえで 本文をお読みください。

**会** 

禁止 (してはいけないこと) を示 します。



| 分解してはいけないことを示し | ます。



水がかかる場所で使用したり、水 に濡らしたりしてはいけないこ したを示します。



濡れた手で扱ってはいけないこ とを示します。



指示に基づく行為の強制(必ず実 行していただくこと)を示します。

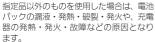


電源プラグをコンセントから抜 いていただくことを示します。

本機、電池パック、USIMカード、 充電器(オプション品)、 メモリカード(オプション品) の取り扱いについて(共通)



本機に使用する電池パック・充電器(オ プション品)・卓上ホルダー(オプション 品) は、ソフトバンクが指定したものを 使用してください。



分解・改造・ハンダ付けなどお客様に よる修理をしないでください。 火災・けが・感電などの事故または故障の 分解禁止 原因となります。また、電池パックの漏液・ 発熱・破裂・発火などの原因となります。 本機の改造は電波法違反となり、罰則の対 象となります。

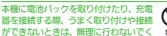
#### 濡らさないでください。

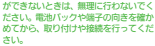
水やペットの尿などの液体が入ったとき に、濡れたまま放置したり、濡れた電池 水濡れ禁止 パックを充電すると、発熱・感電・火災・ けが・故障などの原因となります。 使用場所、取り扱いにご注意ください。

高温になる場所(火のそば、暖房器具の そば、直射日光の当たる場所、炎天下の 車内など) で充電・使用・放置しないで ください。



機器の変形・故障や雷池パックの漏液・ 発熱・発火・破裂の原因となります。また、 ケースの一部が熱くなり、やけどなどの原 因となることがあります。





雷池パックを漏液・発熱・破裂・発火さ せるなどの原因となります。



本機・電池パック・充電器を、加熱調理 機器 (電子レンジなど)・高圧容器 (圧力 釜など)の中に入れたり、電磁調理器 (IH 調理器) の上に置いたりしないでくださ

い。 電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、 本機と充電器の発熱・発煙・発火・故障 などの原因となります。



プロパンガス、ガソリンなどの引火性ガ スや粉塵の発生する場所(ガソリンスタ ンドなど)では、必ず事前に本機の電源 をお切りください。また、充電もしない でください。

ガスに引火する恐れがあります。

ガソリンスタンド構内などでおサイフ ケータイ®対応携帯電話をご利用になる 際は、電源を切った状態で使用してくださ い。(ICカードロックを設定されている場 合は、ロックを解除した上で電源をお切り ください。)

落としたり、投げたりして、強い衝撃を 与えないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や 火災・感電・故障などの原因となります。

使用中、充電中、保管時に、異音・発煙・ 異臭など、今までと異なることに気づい たときは、次の作業を行ってください。

- 1. コンセントやシガーライターソケット から充電器を持ってプラグを抜いてく ださい。
- 2. 本機の電源を切ってください。
- 3. やけどやけがに注意して、電池パック を取り外してください。

異常な状態のまま使用すると、火災や感電 などの原因となります。

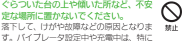
充電端子や外部機器端子、メモリカード スロットに水やペットの尿などの液体 や導電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属 製のネックレス、ヘアピンなど) が触れ ないようにしてください。また内部に入 れないようにしてください。

ショートによる火災や故障などの原因と なります。





ぐらついた台の上や傾いた所など、不安 定な場所に置かないでください。 落下して、けがや故障などの原因となりま



ご注意ください。 乳幼児の手の届かない場所に保管して ください。



誤って飲み込んだり、けがなどの原因とな ります。

子供が使用する場合は、保護者が取り扱 い方法を教えてください。使用中におい ても、指示どおりに使用しているかをご 注意ください。 けがなどの原因となります。



#### 電池パックの取り扱いについて



雷池パックのラベルに記載されている表示によ り、電池の種類を確認した上で、ご利用・処分をし てください。

表示	電池の種類
Li-ion00	リチウムイオン電池

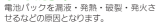
火の中に投下しないでください。 電池パックを漏液・破裂・発火させるな どの原因となります。



釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、 踏みつけたり、強い衝撃を与えないでく ださい。



電池パックの端子に、針金などの金属 類を接触させないでください。また、導 電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属製の ネックレス、ヘアピンなど)と一緒に電 池パックを持ち運んだり保管したりし ないでください。



電池パック内部の液が眼の中に入った ときは、こすらず、すぐにきれいな水で 洗い流し、ただちに医師の診察を受けて ください。



失明などの原因となります。

#### 警告

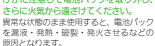
電池パック内部の液が皮膚や衣服に付 着した場合は、ただちに本機の使用をや め、きれいな水で洗い流してください。 皮膚に傷害を起こすなどの原因となりま す。

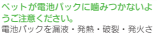


所定の充電時間を超えても充電が完了し ない場合は、充電を中止してください。 電池パックを漏液・発熱・破裂・発火さ せるなどの原因となります。



電池パックの使用中・充電中・保管時に、 異臭・発熱・変色・変形など、今までと 異なることに気づいたときは、やけどや けがに注意して電池パックを取り外し、



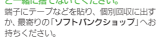




せるなどの原因となります。



不要になった電池パックは、一般のゴミ と一緒に捨てないでください。





#### 本機の取り扱いについて



警告

モバイルライトの発光部を人の目に近 づけて点灯発光しないでください。 視力障害の原因となります。また、目がく らんだり、驚いたりしてけがなどの事故の 原因となります。

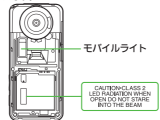


注意事項·

当製品に使用のモバイルライト 光源LEDは、指定されていない 調整等の操作を意図的に行った 場合、眼の安全性を超える光量



を放出する可能性がありますので分解しないでくだ さい。修理は、指定のサービスステーションに限定さ れています。



#### ■モバイルライト光源LED特性

- a) 連続発光
- b) 波長
- 户: 400-700nm
- c) 最大出力
  - 白: 1.4mW(内部4.8mW)

自動車、バイク、自転車などの乗り物の 運転中には使用しないでください。 交通事故の原因となります。



乗り物を運転しながら携帯電話を使用す ることは、法律で禁止されており、罰則の 対象となります。

運転者が使用する場合は、駐停車が禁止さ れていない安全な場所に止めてからご使 用ください。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う 電子機器の近くでは、本機の電源を切っ てください。

電子機器が誤動作するなどの影響を与え る場合があります。

#### ※ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器・植込み型心臓ペースメーカ・ 植込み型除細動器・その他の医用電気 機器・火災報知器・自動ドア・その他 の自動制御機器など

本機の電波により運航の安全に支障を きたす恐れがあるため、航空機内では電 源をお切りください。



機内で携帯電話が使用できる場合は、航空 会社(の乗務員)の指示に従い適切にご使 用ください。

心臓の弱い方は、着信時のバイブレー ション(振動)や着信音量の設定に注意 してください。



心臓に影響を与える恐れがあります。



屋外で使用中に雷が鳴りだしたら、ただ ちに電源を切って屋内などの安全な場 所に移動してください。

落雷や感電の原因となります。

赤外線ポートを目に向けて送信しない でください。



目に影響を与える可能性があります。

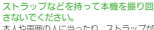
モーションコントロール操作時は、周り の安全を確認したうえで、本機をしっか り握り、強く振りすぎないでください。 人や物に当ったり、けがなどの事故や故障 および破損の原因となります。

車両電子機器に影響を与える場合は使

本機を自動車内で使用すると、車種により

まれに車両電子機器に影響を与え、安全走

用しないでください。



本人や周囲の人に当ったり、ストラップが 切れたりして、けがなどの事故や故障およ



び破損の原因となります。 本機を長時間ご使用になる場合、特に高 温環境では熱くなることがありますの で、ご注意ください。



長時間肌にふれたまま使用していると、低



温やけどになる恐れがあります。



着信音が鳴っているときや、本機でメロ ディを再生しているときなどは、スピー カーに耳を近づけないでください。 難聴になる可能性があります。



本機を開閉する際は、指やストラップな どを挟まないようご注意ください。 けがなどの事故や破損の原因となります。



デジタルテレビを視聴するときは、充分 明るい場所で、画面からある程度の距離 を空けてご使用ください。



視力低下につながる可能性があります。



イヤホンを使用するときは音量に気を つけてください。



長時間使用して難聴になったり、突然大き な音が出て耳をいためたりする原因とな ります。



#### 充電器(オプション品)の取り扱いについて



**/!**\ 警告

充電中は、布や布団でおおったり、包ん だりしないでください。



熱がこもって火災や故障などの原因とな ります。

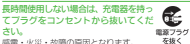


指定以外の電源・電圧で使用しないで ください。 指定以外の電源・電圧で使用すると、火災



や故障などの原因となります。 ● ACアダプタ (オプション品): AC100V~

- 240V(家庭用ACコンセント専用)
- ●シガーライター充電器(オプション品): DC12V・24V(マイナスアース車専用) また、海外旅行用として、市販されている 「変圧器」は使用しないでください。火災・ 感電・故障の原因となります。



てプラグをコンセントから抜いてくだ さい。

感電・火災・故障の原因となります。



シガーライター充電器(オプション品) のヒューズが切れたときは、必ず指定の ヒューズに交換してください。

指定以外のヒューズを使用すると、火災や 故障の原因となります。指定のヒューズに 関しては、シガーライター充電器の取扱説 明書でご確認ください。

万一、水やペットの尿などの液体が入っ た場合は、ただちに充電器を持って、コ ンセントやシガーライターソケットか 電源ブラグ らプラグを抜いてください。 感雷・発煙・火災の原因となります。

プラグにほこりがついたときは、充電器 を持ってプラグをコンセントから抜き、 乾いた布などでふき取ってください。 火災の原因となります。



を抜く

シガーライター充電器(オプション品)は、 マイナスアース車専用です。プラスアー ス重には絶対に使用しないでください。

禁止

充電器をコンセントに差し込むときは、 卓上ホルダーの端子および充電器のプ ラグや端子に導電性異物(鉛筆の芯や金 属片、金属製のネックレス、ヘアピンな ど) が触れないように注意して、確実に 差し込んでください。

火災などの原因となります。

でください。

感電・ショート・火災などの原因となり ます。

濡れた手で充電器のプラグを抜き差し しないでください。 感電や故障などの原因となります。



濡れ手禁止

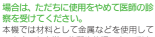
雷が鳴り出したら、充雷器には触れない 感電などの原因となります。



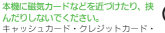
お手入れの際は、コンセントやシガーラ イターソケットから、必ず充雷器を持っ てプラグを抜いてください。 感電などの原因となります。

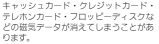


行を損なう恐れがあります。 本機の使用により、皮膚に異常が生じた



います。お客様の体質や体調によっては、 かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じること があります。(使用材料: 27115ページ)











充電器をコンセントやシガーライター ソケットから抜くときは、コードを引っ 張らず、充電器を持ってプラグを抜いて ください。



コードを引っ張るとコードが傷つき、感電 や火災などの原因となります。

ACアダプタ (オプション品) をコンセントに接続しているときは、引っ掛けるなど強い衝撃を与えないでください。けがや故障の原因となります。



通電中は卓上ホルダー(オプション品)の 充電端子に長時間触れないでください。 低温やけどになる恐れがあります。

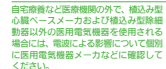


#### 医用電気機器近くでの取り扱いについて

ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」(電波環境協議会「平成9年4月]) に準拠ならびに「電波の医用機器等への影響に関する調査研究報告書」(平成13年3月「社団法人電波産業会」)の内容を参考にしたものです。



植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、ペースメーカ等の装着部位から22cm以上離して携行および使用してください。電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



電波により医用電気機器の作動に影響を与える場合があります。

医療機関などでは、以下を守ってください。本機の電波により医用電気機器に影響を及ぼす恐れがあります。



- ●手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾 患監視病室(CCU)には、本機を持ち込ま ないでください。
- ●病棟内では、本機の電源を切ってください。
- ロビーなど、携帯電話の使用を許可された場所であっても、近くに医用電気機器があるときは本機の電源を切ってください。
- ●医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その 医療機関の指示に従ってください。

満員電車などの混雑した場所にいるときは、本機の電源を切ってください。付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着されている方がいる可能性があります。



電波により、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器が誤動作するなど の影響を与える場合があります。

#### ご利用にあたって

- ●事故や故障などにより本体/メモリカードに登録したデータ(電話帳・画像・サウンドなど)や設定した内容が消失・変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。大切な電話帳などのデータは、控えをとっておかれることをおすすめします。
- 本機は、電波を利用しているため、特に屋内や地下街、トンネル内などでは電波が届きにくくなり、通話やデジタルテレビ視聴が困難になることがあります。また、通話・デジタルテレビ視聴中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通話やデジタルテレビ映像が急に途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ◆本機を公共の場所でご利用いただくときは、周囲の 人たちの迷惑にならないようにご注意ください。
- 本機は電波法に定められた無線局です。したがって、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。あらかじめご了承ください。
- 一般の電話機やテレビ、ラジオなどをお使いになっている近くで本機を使用すると、雑音が入るなどの 影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- メモリカード(市販)をご利用になるときは、あらか じめメモリカードの取扱説明書をよくお読みにな り、安全に正しくご使用ください。
- 傍受(ぼうじゅ)にご注意ください。

本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を利用している関係上、通常の手段を超える方法をとられたときには第三者が故意に 傍受するケースもまったくないとはいえません。この点をご理解いただいたうえで、ご使用ください。

■傍受とは、無線連絡の内容を第三者が別の受信機で 故意または偶然に受信することです。 ●本機を他人に使わせたり譲渡する目的で海外へ持ち出す場合は、輸出許可が必要になることがありますが、旅行や出張時に本人が使用する目的で日本から持ち出し持ち帰る場合には許可は不要です。 米国輸出規制により本機をキューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリアへ持ち込む。

お願いとご注意

#### お取り扱いについて

ためには米国政府の輸出許可が必要です。

- ◆本機は防水仕様ではありません。水に濡らしたり、湿度の高い場所に置かないでください。
- ■雨の日にバッグの外のポケットに入れたり、手に持って歩かないでください。
- ■エアコンの吹き出し口に置かないでください。 急激な温度変化により結露し、内部が腐食する 原因となります。
- ■洗面所などでは衣服に入れないでください。 ポケットなどに入れて、身体をかがめたりする と、洗面所に落としたり、水で濡らす原因となり ます。
- ■海辺などに持ち出すときは、海水がかかったり 直射日光があたらないように、バッグなどに入 れてください。
- ■汗をかいた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケットに入れないでください。手や身体の汗が本機の内部に浸透し、故障の原因となることがあります。
- 本機の電池バックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化してしまうことがありますので、ご注意ください。なお、これらに関しまして発生した損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◆本機は温度:5℃~35℃、湿度:35%~85%の範囲でご使用ください。



#### お願いとご注意

- ●極端な高温や低温環境、直射日光のあたる場所での で使用、保管は避けてください。
- お客様の取り扱いの不備による故障と認められたときは、保証の対象外となりますのでご了承ください。
- カメラ部分に、直射日光が長時間あたると、内部の カラーフィルターが変色して、画像が変色すること があります。
- 端子が汚れていると接触が悪くなり、充電不十分の 原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた 布、綿棒などでふいてください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布などでふいてください。また、アルコール、シンナー、ベンジンなどを用いると色があせたり、文字が薄くなったりすることがありますので、ご使用にならないでください。
- 本機のディスプレイを堅い物でこすったり、傷つけないようご注意ください。
- ●無理な力がかからないようにお取り扱いください。 故障やけがの原因となります。
- ズボンやスカートのポケットに入れたまま、しゃがみこんだり椅子などに座らないでください。 特に厚い生地の衣服のときはご注意ください。
- カバンなどに入れるときは、重たい物の下にならないように十分ご注意ください。
- 外部機器端子に指定品以外のものは、取り付けないでください。誤動作を起こしたり、破損することがあります。
- ●電池パックを取り外すときは、必ず電源を切ってから取り外してください。
- データの登録やメールの送信等の動作中に電池 パックを取り外さないでください。データの消失・ 変化・破損などの恐れがあります。
- メモリカードの使用中は、メモリカードを取り外したり、本機の電源を切ったりしないでください。 データの消失・故障の原因となります。
- 歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、音量を 上げないでください。事故の原因となります。
- 卓上ホルダー(オプション品)は自動車内で使用しないでください。振動により、故障の原因となります。

#### Bluetooth®機能について

Bluetooth<sup>®</sup>機能の利用時に、データや情報の漏洩により発生した損害につきましては、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

#### ■使用上の注意事項

本機のBluetooth<sup>®</sup>機能の周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器や、工場の製造ライン等で使用されている構内無線局、アマチュア無線局など以下、「他の無線局」と略す)が運用されています。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意してで使用ください。

- 1 Bluetooth<sup>®</sup>機能を使用する前に、近くで同じ周 波数帯を使用する「他の無線局」が運用されてい ないことを目視で確認してください。
- 2 万一、Bluetooth®機能の使用にあたり、本機と 「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生 した場合には、速やかに使用場所を変えるか、 Bluetooth®機能の使用を停止(電波の発射を停 止)してください。
- 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へお問い合わせください。

連絡先: ソフトバンクモバイルお客さまセンター ソフトバンク携帯電話から 157(無料) (一般電話からおかけの場合、巻末の「お問い 合わせ先」を参照してください。)

#### ● 周波数帯について

この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

2.4FH1

#### Wi-Fi(無線LAN)について

無線LAN(以降「Wi-Fi」と記載)は、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、第三者に情報を盗み見られてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。

- ●電気製品・AV・OA機器などの近くでは利用しないでください。通信速度の低下や通信不可、雑音などの可能性があります。(特に電子レンジ使用時は、影響を受けるごとがあります。)
- ●複数のアクセスポイントが存在するときは、正しく 検索できないことがあります。

#### ■使用上の注意事項

本機のWi-Fiの周波数帯では、電子レンジなどの産業・ 科学・医療用機器や、工場の製造ライン等で使用され ている構内無線局、アマチュア無線局など(以下、「他 の無線局」と略す)が運用されています。他の無線機器 との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意して で使用ください。

- 1 Wi-Fiを使用する前に、近くで同じ周波数帯を使用する「他の無線局」が運用されていないことを目視で確認してください。
- 2 万一、Wi-Fiの使用にあたり、本機と「他の無線 局」との間に電波干渉の事例が発生した場合に は、速やかに使用場所を変えるか、Wi-Fiの使用 を停止(雷波の発射を停止)してください。
- 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へお問い合わせください。
- 連絡先: ソフトバンクモバイルお客さまセンター ソフトバンク携帯電話から 157(無料) (一般電話からおかけの場合、巻末の「お問い

(一般電話からおかけの場合、巻末の1**お問い** 合わせ先」を参照してください。)

#### ● 周波数帯について

この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS/OFDM変調方式を採用し、与干渉距離は40m以下です。

#### 2.4DS4/OF4

#### ■ Bluetooth®との同時利用について

Wi-Fi(IEEE802.11b/g) は、Bluetooth®と同一周波数帯 (2.4GHz) を使用するため、近くでBluetooth®機器を利用したり、本機のBluetooth®が「On」になっていると、通信速度の低下や雑音、接続不能の原因になることがあります。接続に支障があるときは、Bluetooth®機器の利用を中止したり、本機のBluetooth®を「Off」にしてください。

- 本機のWi-Fiで設定できるチャネルは1-13です。 これ以外のチャネルのアクセスポイントには接続できませんのでご注意ください。
- 利用可能なチャネルは、国により異なります。
- ・航空機内の使用は事前に各航空会社へご確認く ださい。
- ●フランスなど、一部の国/地域では、Wi-Fiの使用が制限されます。海外で利用するときは、その国/地域の法規制など条件をご確認ください。

#### 機能制限について

本機を機種変更/解約したり、長期間使用しなかったときは、次の機能が利用できなくなります。

●カメラ、メディアプレイヤー、S!アプリ、テレビ

#### モバイルカメラについて

- ◆カメラ機能は、一般的なモラルを守ってご使用ください。
- ◆大切なシーンを撮影されるときは、必ず試し撮りを 行い、画像を表示して正しく撮影されていることを ご確認ください。
- 撮影が禁止されている場所では撮影しないでください。

#### お願いとご注意

#### 肖像権について

●他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を 無断で公表されたり、利用されたりすることがない ように主張できる権利が肖像権です。肖像権には、 誰にでも認められている人格権と、タレントなど経 済的利益に着目した財産権 (パブリシティ権) があ ります。したがって、勝手に他人やタレントの写真 を撮って公開したり、配布したりすることは違法行 為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心 がけてください。

#### 著作権について

●音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベー スなどは著作権法により、その著作物および著作権 者の権利が保護されています。こうした著作物を複 製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目 的でのみ行うことができます。この目的を超えて、 権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を 含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配 信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」 として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることが あります。本製品を使用して複製などをなされる場 合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心 がけていただきますよう、お願いいたします。また、 本製品にはカメラ機能が搭載されていますが、本力 メラ機能を使用して記録したものにつきましても、 上記と同様の適切なご使用を心がけていただきま すよう、お願いいたします。

本機に搭載のソフトウェアは著作物であり、著作権、著作者人格権などをはじめとする著作者等の権利が含まれており、これらの権利は著作権法により保護されています。ソフトウェアの全部または一部を複製、修正あるいは改変したり、ハードウェアから剣難したり、逆アセンブル、逆コンパイル、リバースエンジニアリング等は行わないでください。第三者にこのような行為をさせることも同様です。

動画の撮影/再生の技術には「MPEG-4」が使われています。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the MPEG-4 Video Standard ("MPEG-4 Video") and/or (ii) decode MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a licensed video provider. No license is granted or implied for any other use.

Additional information may be obtained from MPEG LA.

See http://www.mpegla.com.
This product is licensed under the MPEG-4
Systems Patent Portfolio License for encoding
in compliance with the MPEG-4 Systems
Standard, except that an additional license and
payment of royalties are necessary for encoding
in connection with (i) data stored or replicated
in physical media which is paid for on a title by
title basis and/or (ii) data which is paid for on a
title by title basis and is transmitted to an end
user for permanent storage and/or use. Such
additional license may be obtained from MPEG
LA, LLC.

See http://www.mpegla.com for additional details.

本製品は、沖電気工業株式会社の顔認識エンジンFSE (Face Sensing Engine)を使用しています。 FSEおよびFSEロゴは沖電気工業株式会社の商標です。



AOSS™は株式会社 バッファローの商標です。



本機は、RSA Security Inc.のRSA® BSAFE™ソフトウェアを搭載していま す。

RSAはRSA Security Inc.の登録商標です。BSAFEはRSA Security Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。

この製品では、株式会社アプリックスがJava™アプリケーションの実行速度が速くなるように設計したJBlend™が搭載されています。



Powered by JBlend™.

Copyright 1997-2009 Aplix Corporation. All rights reserved.

JBlendおよびJBlendに関連する商標は、日本および その他の国における株式会社アプリックスの商標ま たは登録商標です。

JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

### Michael Michae

microSDHC™、microSD™、miniSD™はSD Card Associationの商標です。

#### **NetFront**

本製品はインターネットブラウザおよびSMILブレーヤとして、株式会社ACCESSのNetFront BrowserおよびNetFront SMIL Playerを搭載しています。Copyright® 2009 ACCESS CO., LTD. ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

IrSimple™、IrSS™およびIrSimpleShot™は、 Infrared Data Association®の商標です。

Bluetooth® is a trademark of the Bluetooth SIG, Inc.



The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SiG, Inc. and any use of such marks by Sharp is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Bluetooth®は、米国Bluetooth SIG,Inc.の登録商標です。

本製品は、無線LAN標準規格のIEEE802.11に基づき、無線LAN機器の相互接続性を保証するためにWi-Fi Alliance®が定めている認証テストをパスしており、IWI-Fi CERTIFIEDIM」という認定が与えられています。Wi-Fi口ゴがついた製品と相互接続が保証されます。IEEE802.11bおよびIEEE802.11gに対応しております。



Wi-Fi Protected Setup™(WPS) で、無線LANの接続設定内容 (SSIDや認証方式、暗号キーなど)をブッシュボタン方式、PINコード入力方式で設定できる機能を有しています。



Wi-Fi®、Wi-Fi Alliance®、WPA®、WPA2®、Wi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの登録商標です。 Wi-Fi CERTIFIED™およびWi-Fi Protected Setup™ はWi-Fi Allianceの商標です。

#### お願いとご注意

Microsoftは、米国Microsoft Corporationの米国及 びその他の国における登録商標です。

Powered by MascotCapsule®

Powered by MascotCapsule®/3DView package™ MascotCapsule® is a registered trademark of HI CORPORATION

©2002-2009 HI CORPORATION, All Rights Reserved.

FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカード の技術方式です。

FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。

のは、フェリカネットワークス株式会社の登録商標 です。

FeliCa is a contactless IC card technology developed by Sony Corporation.

FeliCa is a trademark of Sony Corporation.

「おサイフケータイ」は、株式会社NTTドコモの登録商 標です。

ORコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。



本製品はAdobe Systems IncorporatedのAdobe® Flash® Lite™ テクノロジーを搭載しています。 Adobe Flash Lite Copyright © 2003-2007

Adobe Systems Incorporated. All rights reserved. Adobe、Flash、およびFlash Lite はAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならびに その他の国における登録商標または商標です。

お目覚めTV、ベールビュー、VeilView、スマートリ ンク、見せかけコール、スマートリサイズズーム、 AOUOS、AOUOS SHOT、スピンぐるメニュー、おま かせアルバム、プリティアレンジカメラはシャープ株 式会社の登録商標または商標です。

## picsel

ドキュメントビューアは、Picsel Technologiesによ り実現しています。

Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel File Viewer, Picsel Document Viewer, Picsel PDF Viewer またはPicselキューブロゴはPicsel Technologiesの商 標または登録商標です。

着うた®、着うたフル®は、株式会社ソニー・ミュー ジックエンタテインメントの登録商標です。

BookSurfingは株式会社セルシス、株式会社ボイ ジャー、株式会社インフォシティの登録商標です。

「ジーニアスモバイル英和辞典」 ©2005-2008 Taishukan

「ジーニアスモバイル和英辞典」

©2005-2008 Taishukan

「明鏡モバイル国語辞典」

©2005-2008 Taishukan

- ●「ジーニアス英和辞典MX.net」 ©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009
- ●「ジーニアス和英辞典MX.net」 ©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009
- 「明鏡国語辞典MX.net」 ©KITAHARA Yasuo & Taishukan, 2009
- 「イミダス百科 |◎集英社
- 「日本大百科全書 (ニッポニカ)(ニッポニカ・プラ スを含む) |「デジタル大辞泉|「プログレッシブ英和 中辞典

「プログレッシブ和英中辞典I©/小学館

- 「Amazon.co.jp」は、Amazon.com, Inc.またはそ の関連会社の商標です。
- ●「ホットペッパーFooMoo」 **©RECRUIT**
- 「家庭医学大全科 | ©Houken 2004
- 「医者からもらった薬」
- ©Shigeru Kimura/Ivakuseidokenkyukai 2008
- ●「Yahoo!知恵袋」 ©Yahoo Japan



EUPHONY™は、DiMAGIC(ダイマジック 社)の仮想音源処理技術を含む総合的な音 EUPHONY 質向上技術の商標です。



ダイナミックレンジ補正は、Apical Limited のiridixテクノロジーを使用しています。

apical

「**らくらく瞬漢ルーペ™**」は株式会社アイエスピーの 商標です。

PhotoSolid®, FaceSolid®, MovieSolid®, Frame Solid®, PhotoScouter®, TrackSolid®, Strobo Photo®、Morpho Effect Library™は株式会社モル フォの登録商標または商標です。

「キャラタイム」および「ケータイ係長」はプライム ワークス株式会社の登録商標です。

SOFTBANKおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本 国およびその他の国におけるソフトバンク株式会社 の登録商標または商標です。

「Yahoo!」および「Yahoo!」「Y!」のロゴマークは、米 国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

CP8 PATENT

S!アプリ、S! GPSナビ、モバイルウィジェット、S!速 報ニュース、S!情報チャンネル、S!ともだち状況、S! 一斉トーク、ちかチャット、S!電話帳バックアップ、 お天気アイコン、ダブルナンバー、きせかえアレンジ、 TVコール、生活アプリ、インプットメモリ、着デコ、 PCメール、PCサイトブラウザ、マルチジョブ、デコレ メール、S!メール、フィーリングメール、位置ナビ、ス カイメール、写メール、ムービー写メール、安心遠隔 ロックはソフトバンクモバイル株式会社の登録商標 または商標です。

その他の記載している会社名、製品名は各社の登録商 標または商標です。

#### 携帯電話機の比吸収率(SAR)について

#### この機種 [940SH] の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg※の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要があります。この精帯電話機【9405H】も財団法人テレコムエンジニアリングセンターから技術基準適合証明を受けており、SARは0.501W/kgです。この値は、技術基準適合証明を受けており、SARは0.501W/kgです。この値は、技術基準適合証明のために財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはよりかに対しているが思ます。また、場合というはでは、通常SARはよりかに対しているが表に、

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm 社団法人電波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/

※ 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規 則第14条の2)で規定されています。

#### 「ソフトバンクのボディSARポリシー」について

\*ボディ(身体)SARとは:携帯電話機本体を身体に装着した状態で、携帯電話機にイヤホンマイク等を装着して連続通話をした場合の最大送信電力時での比吸収率(SAR)のことです。

\*\*比吸収率(SAR): 6分間連続通話状態で測定した値を掲載しています。

当社では、ボディSARに関する技術基準として、米国連 邦通信委員会 (FCC) の基準および欧州における情報を 掲載しています。詳細は「米国連邦通信委員会 (FCC) の 電波ばく露の影響に関する情報「欧州における電波ば く露の影響に関する情報 (をご参照ください。

\*\*\*身体装着の場合:一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の 背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを弾んでください。

ソフトバンクモバイルホームページからも内容をご 確認いただけます。

http://www.softbankmobile.co.jp/ja/info/public/emf/emf02.html

#### 「米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響 に関する情報」

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的かつ周到に科学的研究を行った結果策定された 基準に基づいています。この許容値は、使用者の年齢 を健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっています。

測定試験は機種でとにFCCが定めた基準で実施され、 下記のとおり本取扱説明書の記載に従って身体に装 着した場合は0.382W/kgです。

身体装着の場合: この携帯電話機 [940SH] では、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波はく露要件を調をするかには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの電波ばく露要件を満たさない場合もあるので使用を避けてください。

比吸収率 (SAR) に関するさらに詳しい情報をお知りになりたい方は下記のホームページを参照してください。

Cellular Telecommunications & Internet Association(CTIA)のホームページ

http://www.phonefacts.net(英文のみ)

#### 「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話機【940SH】は無線送受信機器です。本品は国際指針の推奨する電波の許容値を超えないことを確認しています。この指針は、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)という単位を用いて測定します。携帯機器におけるSAR許容値は、2Wkgで、身体に装着した場合のSARの最高

SAR測定の際には、送信電力を最大にして測定するため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。これは、携帯電話機は、通信に必要な最低限の送信電力で基地局との通信を行うように設計されているためです。

値は0.446W/kg\*です。

世界保健機関は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズフリー用機器の利用を推奨しています。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。(http://www.who.int/emf) (英文のみ)

\*身体に装着した場合の測定試験はFCCが定めた基準に従って実施されています。値は欧州の条件に基づいたものです。

#### おもな仕様

仕様変更などにより、内容が一部異なることがあります。

#### 940SH

質量	約130g
連続通話時間	約200分(3Gモード) 約210分(GSMモード)
連続待受時間	約340時間(3Gモード) 約300時間(GSMモード) (クローズポジション時)
充電時間(本機の 電源を切って充電 した場合)	ACアダプタ: 約140分 シガーライター充電器: 約140分
サイズ (幅×高さ×奥行)	約51×111×16mm (クローズポジション時、突起 部 除く)
最大出力	0.25W(3Gモード) 2.0W(GSMモード)

- ●上記は、電池パック装着時の数値です。
- ◆上記の時間は、バックライトが「明るさ2」の ときの数値です。
- ●連続通話時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、電波が正常に受信できる 静止状態から算出した平均的な計算値です。
- ●連続待受時間とは、充電を満たした新品の電池 パックを装着し、本機をクローズポジションに した状態で通話や操作をせず、電波が正常に 受信できる静止状態から算出した平均的な計 算値です。国内 (3Gモード) においては、IPサー ビス設定、着デコ設定、S!アプリ通知設定、ウィ ジェット通知設定が「Off」のときの数値です。
- ●お使いの場所や状況、設定内容によって、上記 の各時間は変動します。

●液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術 で作られていますが、画素欠けや常時点灯す る画素がありますので、あらかじめご了承く ださい。

#### メモリ容量

#### ■データフォルダ

220Mバイト(デコレメールテンプレート、S!アプリ とメモリを共有)

#### ■メール

受信ボックス	10Mバイト、3000件
下書き	
送信済みボックス	5Mバイト(送信済みボック は最大1000件)
未送信ボックス	
デコレメールテン プレート	220Mバイト(データフォル ダ、S!アプリとメモリを共有)

#### ■カメラ

静止画		約49枚**¹ (12M/ハイクオリティ)
動画※2	長時間撮影	約30分 <sup>**3</sup> (メモリカード保存時)
	メール添付	2Mバイト/295Kバイト

- ※1本体に何も保存されていないときの目安
- ※21ファイルあたりの保存可能容量の目安
- ※3 お使いの場所や状況、設定内容によって、変動することがあります。

#### ■S!アプリ

100件、220Mバイト(デコレメールテンプレート、 データフォルダとメモリを共有)

#### 付属品 ■電池パック(SHBCR1)

電圧	3.7V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	770mAh
外形サイズ (幅×高さ×奥行)	約37.2×37×5.4mm (突起部 除く)

#### 使用材料

使用箇所	使用材料、表面処理
キャビネット(メイン ディスプレイ側)	マグネシウム/化成処理、焼付け塗装
キャビネット(側面帯)	ABS樹脂/不連続蒸着、 アクリル系UV塗装
キャビネット(操作ボタ ン側)	ナイロン樹脂/アクリ ル系UV塗装
キャビネット (電池パッ ク側)、電池カバー	ABS樹脂/アクリル系 UV塗装
ディスプレイ窓、カメラ 透明窓、モバイルライト 窓、レシーバーカバー	アクリル樹脂
サブディスプレイパネル	PC樹脂+アクリル樹脂
マルチガイドボタン (カーソルキー部分)	アルミ、染色
センターボタン、メールボタン、ショートカット/ カーボタン、辞書ボタン、 マルチジョブ機能/マナーボタン、Yahoo!ケータイ・ボタン、テレビ/文字ボタン、カメラボタン、飾りシート(操作ボタン)、カメラリング	PC/UV硬化樹脂

使用箇所	使用材料、表面処理
クリア/バックボタン、 開始ボタン、ダイヤルボ タン、 <b>米</b> ボタン、電源/終 アボタン、#ボタン	PC樹脂
サイドボタン (音量大ボ タン、音量小ボタン、誤動 作防止/カメラボタン)	PC樹脂/不連続蒸着、ア クリル系UV塗装
赤外線ポート	PC樹脂 (裏面赤外線透過 印刷)
メモリカードスロット カバー、外部機器端子 キャップ	エラストマー樹脂/ア クリル系UV塗装
電池パック	PC+ABS樹脂
充電端子	SUS/金メッキ(下地: ニッケル)
ネジ	SWCH16A/黒Niメッキ
USIMピン	銅合金/金メッキ (下地:ニッケル)

#### 索引

英数字	
AOSS™ Bluetooth®	46
Bluetooth®	49
ICデータ通信 PCサイトブラウザ	49
PCサイトブラウザ	68
PCメール	60
PINコード	86
PIN認証	43
QRコードの見かた	52
SMS	60
SSL	29
S!アプリ S!電話帳バックアップ	82
S!電話帳ハックアッノ	39
<u>S!メール</u>	60
TV/\	54
受ける	
かける	54
URL入力 USIMカード	67
03IIVI))—	00
Wi-Fi Wi-Fi/3G切替6	7 60
W/DC	7,05
WPS Yahoo!ケータイ	40
	00
あ	
明るさセンサー部	9
アスキーアート アフターサービス	52
アフターサービス	118
アラーム	82
暗証番号	30
安心遠隔ロック	43
安全上のご注意	9/
アンテナ(通信用内蔵)	۶
アンテナ(テレビ受信用)	2
イヤホン着信イヤホン着信イルミネーションライト	5/
1ルミイーションフイト	8
インターネット	66
インフォメーション ウィジェット	15
ツィンェット	50

閲覧履歴 67 絵文字入力 36 応答保留 56 オーナー情報 61 オープンボジション 9 おサイフケータイ® 82 お願いとご注意 105 オプションサービス 58 おまかせアルバム 25 音楽再生 80 音声電話 54 受ける 56 かける 54
か
ガイド機能 52 外部機器端子 9 顔文字入力 37 拡大縮小表示 69 各部の名前 8 画像添付 63 カナ英数 52 カメラ 36 壁紙 52 カメラ 28 カは 52 カメラ 8、24、76 画自動回転 22 画面 30 カレンダー 82 簡写理者用暗証 70 カレンダー 82 簡写理者用暗証 30 キー操作ロック 42 きせかえアレンジ 52 キッチンタイマー 82 機能別ロック 42
クイック移動

ケータイのセキュリティ… ケータイのマーク ケータイのマーク 検索	31 28 52、70 30 55 89
	0
サイドボタン	10
サブメニューシークレットデータ表示	42
充電端子	9
受話音量	55
仕様	114
ショートカット	18
シンプルメニュー ステータスアイコンリスト ストップウォッチ ストラップ取り付け穴	16
ステータスティコノリストフトップウェッチ	92
ストラップ取り付け穴	9
ストリーミング	66
スピーカー	8
スピンぐるメニュー	20
スポットライト スマートリサイズズーム	11
スマートリザイススームスマートリンク辞書	//
スマートリング辞書	62
静止画撮影2	24. 76
赤外線通信	
赤外線ポート	8
セキュリティ機能	
接続先登録	46
操作用暗証番号 ソフトウェア更新	30
ソフトキー15、2	00
	-2,71
た	
ダイレクトブラウザ	
タッチパネルタッチパネルでの文字入力	137

タッチハネル補止2/	′
タップ12	2
タップ12 タブ	7
タブ17 ダブルタップ13	3
着信お知らせ機能59	ì
着信音/ムービー52	
着信拒否56	2
着信履歴54	
着デコ54	
発信54	1
ファイル保存57	7
優先設定 57	7
優先設定57 ちょこっとメモ52	,
ディスプレイ	2
データ確認40	
ナータ唯認40	,
データ管理40	)
データフォルダ40	)
データ放送73	3
テキストコピー71	
デコレメール63	3
デコレメール63 デスクトップショートカット50	)
テレビ 72	)
テレビ	2
テレビ72 静止画キャプチャ73	3
テレビ72 静止画キャプチャ73 チャンネル設定72	3
テレビ72 静止画キャプチャ73 チャンネル設定72 番組情報73	3
デレビ	2
テレビ	2
デレビ 72 静止画キャプチャ 73 チャンネル設定 72 番組情報 73 番組表 72 予約 74 録画 74	2 3 2 1
テレビ 72 静止画キャプチャ 73 チャンネル設定 72 番組情報 73 番組表 72 予約 72 録画 74 録画 1,7番組の再生 75	28211
テレビ 72 静止画キャプチャ 73 チャンネル設定 72 番組青報 73 番組表 72 予約 74 緑画 した番組の再生 75 テレビ受信用ホイップアンテナ。	282321159
テレビ 72 静止画キャプチャ 73 チャンネル設定 72 番組青報 73 番組表 72 予約 74 緑画 した番組の再生 75 テレビ受信用ホイップアンテナ。	282321159
テレビ 72 静止画キャプチャ 73 チャンネル設定 72 番組情報 73 番組表 72 予約 74 録画 74 録画した番組の再生 75 テレビ受信用ホイップアンテナ9 電源 10 電源 10	2821159
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 チャンネル設定 72 番組情報 72 予約 74 録画 72 家画 74 録画 75 テレビ 76 電源のn/Off 14 転送電話サービス 58	2321159
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 チャンネル設定 72 番組情報 75 番組表 72 多約 74 録画 74 録画 15 を 75 を 7	2321159
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 チャンネル設定 72 番組情報 75 番組表 72 多約 74 録画 74 録画 15 を 75 を 7	2321159
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 チャンネル設定 72 番組情報 75 番組表 72 系列 74 緑画 17 電源 17 転送電話サービス 58 電池が・ 84	2 3 2 1 1 5 9 1 3 3 1
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 チャンネル設定 72 番組積 72 予約 72 緑画 した番組の再生 75 テレビ受信用ホイップアンテナ 92 電源 10 電源の/Off 14 転送電話サービス 58 電池ガバー 84 電池バックの充電 84 電池バックの充電 84	28282115911881
テレビ 72 静止画キャブチャ 75 チャンネル設定 72 番組情報 75 番組表 72 予約 74 録画 74 録画した番組の再生 75 テレビ受信用ホイップアンテナ 9。電源 10 電源のハ/Off 14 転送電話サービス 58 電池バックの充電 84 電池レベル 15 電波のげモード 52	28282115911881
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 キャンネル設定 72 番組情報 75 番組表 72 予約 74 録画した番組の再生 75 テレビ受信用ホイップアンテナ.5 電源 10 電源の「クff 14 転送電話サービス 58 電池バックの充電 84 電池グルル 15 電波グボモード 52 電波状態 15	23334450
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 オャンネル設定 72 番組情報 75 番組表 72 添画 74 緑画 15 緑画 15 緑画 15 緑画 15 緑画 15 緑画 15 電源On 16 電源On 16 転送電話サービス 58 電池がタの充電 84 電池がタの充電 84 電池レベル 15 電波び態 15 電波状態 15 電波状態 15	23334450
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 チャンネル設定 72 番組青報 75 チャンネル設定 72 番組表 72 参加 74 録画 17 録画 17 録画 17 電源の17 電源の17 電源の17 電池バックの充電 84 電池バックの充電 84 電池がックの充電 84 電池のffモード 52 電波状態 15 電話帳 38 検索方法切替 35	2323244501488450589
テレビ 72 静止画キャプチャ 75 オャンネル設定 72 番組情報 75 番組表 72 添画 74 緑画 15 緑画 15 緑画 15 緑画 15 緑画 15 緑画 15 電源On 16 電源On 16 転送電話サービス 58 電池がタの充電 84 電池がタの充電 84 電池レベル 15 電波び態 15 電波状態 15 電波状態 15	282824450018815058

動画/音楽 動画再生 動画撮影 ドラッグ 取扱説明書ダウンロード .	80 76
な	
ネットワーク自動調整	14
は	
バーコードリーダー 発信者番号通知 / 発信者番号 - 通知 / 発信者番号 - 発信 信期 計画 ・ 発着信規制 申 ・ ビス 発着信規制 申 ・ ビス 発着信履歴 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	59 知55 54 54 54 22 13 70 68 13 66 27 21 21
まった会は	21
マークの意味 特受画面 マナーモード マネー積算メモ マルチジョブ機能 名刺読み取り 迷惑メール 迷惑メール設定 メインメニュー メール	15 28 18 44 29 65

作成......62

受信・ 手動学信・ 送信子・ 返信 フスアドレス変更・ メールアドレス変更・ メールアドレス変更・ メールドボーンで覧・ メールでプレイヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.65 .62 .65 .64 .60 .63 .80 .93 .16 .82 .40 .41 .52 .40 .34 .35 .45 .50
や ユーザー辞書 予定リスト	
ъ	
ラクラク瞬漢ルーベ	.43 .58 .58 .58
わ 割込通話サービス	.59

#### 保証書とアフターサービス

#### ■ 保証書

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書がついています。

- ●お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認くだ さい。
- ●内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- ●保証期間は、保証書に記載しております。
- ◆本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ●故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。

なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ(電話帳/画像/サウンドなど)や 設定した内容が消失/変化した場合の損害 につきましては、当社は責任を負いかねま すのであらかじめご了承ください。

●本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は 修理をお引き受けできませんので、ご注意 ください。

#### ■アフターサービスについて

修理をご依頼になる前に、「故障かな?と思ったら」 に掲載されている項目をもう一度ご確認ください。(『斉89ページ)

該当する症状がないときや、異常を解決できないときは、ご契約いただいたソフトバンクの故障受付(で)を考末)にご相談ください。

その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- ●保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修 理いたします。
- ●保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有 (管理いたします。

その他アフターサービスの詳細については、 お買い上げいただいた「取扱店」、最寄りの 「ソフトバンクショップ」または巻末の「お問 い合わせ先」までご連絡ください。

なお、補修用性能部品 (機能維持のために必要な部品) の最低保有期間は、生産打ち切り後6年です。

## First Step Guide

Before Using Handset	<u>ii</u>
Handset Functions	vii
General Notes	xiv
<b>Customer Service</b>	xvii

See Online User Guide for "Safety Precautions."

#### **Before Using Handset**

#### Accessory

Battery (SHBCR1)



#### **Battery Installation**

Remove cover



- Press and slide as shown.
- Insert battery

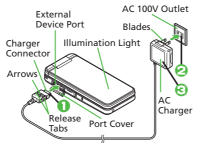


Close cover



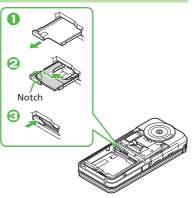
#### Charging

Use specified AC Charger **ZTDAA1** (sold separately) only.



- Open Port Cover to insert Charger Connector
- Plug AC Charger into AC outlet
  - •Illumination Light (center LED only) glows red while charging.
  - •Illumination Light goes out when battery is full.
- After charging, unplug AC Charger, then disconnect handset

#### **USIM Card Installation**



- Using Tab, pull out Tray until it clicks
- Slide in USIM Card with IC chip facing up
- **Report of the Push in Tray fully**
- Insert battery (P.ii)
- First power off handset and remove battery.
- Do not force USIM Card into/out of handset.
- USIM Card must be inserted to use handset.

#### **USIM PIN**

4-digit code (**9999** by default); activate PIN Entry to restrict usage. Change PIN as needed.

■ PIN Lock & Cancellation (PUK Code\*)

Entering incorrect PIN three consecutive times activates PIN Lock, limiting handset use. Enter PUK Code to unlock. For details, contact SoftBank Mobile Customer Center, General Information. \*Each USIM Card has a unique Personal Unblocking Key (PUK Code). Do not disclose it to unauthorized persons.

#### **Before Using Handset**

#### **Manner Mode**

#### ■ Minding Mobile Manners

Please use handset responsibly. Inappropriate handset use can be both dangerous and bothersome Please take care not to disturb others when using handset. Adjust handset use according to your surroundings.

Activating/Canceling Manner Mode ■ 🕮 (Long)

#### **Security Codes**

#### ■ Handset Code

**9999** by default; use or change some functions.

#### ■ Administrator Code

9999 by default; required for Reset Settings, Reset All, Direct Browser Lock, Proxy Setting, etc.

#### ■ Center Access Code

4-digit code selected at contract; access Optional Services via landlines or change contract details.

#### ■ Network Password

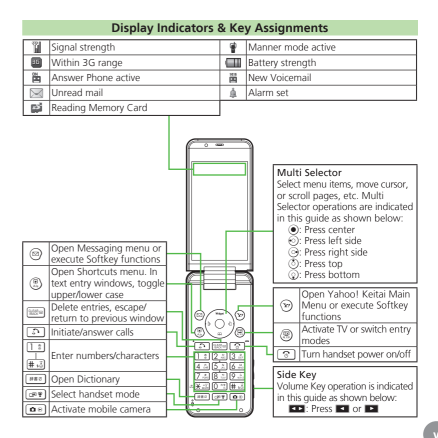
4-digit code selected at contract; restrict incoming/outgoing calls (Call Barring).

- Message appears for incorrect code entries; retry.
- If Network Password is incorrectly entered three times consecutively, Call Barring settings are locked. To resolve, Network Password and Center Access Code must be changed. For details, contact SoftBank Mobile Customer Center, General Information.

#### **Specifications**

Weight*	130 g	
Continuous Talk Time*	200 minutes (3G) 210 minutes (GSM)	
Continuous Standby Time*	340 hours (3G) 300 hours (GSM) (clamshell closed)	
Charging Time (power off)*	AC Charger: 140 minutes In-Car Charger: 140 minutes	
Dimensions (W x H x D)*	51 x 111 x 16 mm (clamshell closed, without protruding parts)	
Maximum Output	0.25 W (3G) 2.0 W (GSM)	

 Values calculated with battery installed and Backlight Brightness set to Level:2. \*Approximate value.



#### **Before Using Handset**

	Messaging		Near chat
_	Received Msg.		Blog Tool
	Create Message		Digital Media Viewer
	Retrieve New Msg.		BookSurfing
	Drafts	┚	e-Book Viewer
	Templates	(	Camera
	Sent Messages	П	Easy Auto Camera
	Unsent Messages		Pro Auto Camera
	Chat Folder		Quick Camera
	Server Mail Box		Rapid Shooting Camera
	Create New SMS		Three-Shot Camera
	Settings		Fine Video Camera
	Memory Status		Video Camera for Mail
١	Yahoo!		Various Cameras
_	Yahoo! Keitai		Album
	Menu List		Scan Barcode
	Bookmarks		Scan Card
	Saved Pages		Kanji Grabber
	Web Search		Review
	Enter URL	┚	Set Camera Key
	History	\	/ideos/Music
	PC Site Browser	T	ools
	Direct Browser	P	IM/Life
	Browser Settings	ä	Calendar
9	i! Appli		Alarms
	S! Appli Library		Wakeup TV
	Osaifu-Keitai		Relaxation Time
	Notification History		Tasks
	Settings		Calculator
	Information		Expenses Memo
E	ntertainment		Osaifu-Keitai
Ī	S! Information Channel/Weather		Simulated Call
	S! Quick News		lock/Gauge
	_	_	

Free Contents

Media Plaver

S! Circle Talk

S! Contents Store

S! Friend's Status

Stopwatch

World Clock

Hour Minder

Pedometer

Countdown Timer

1		Compass	ı
		S! GPS Navi	ľ
r		Battery Meter	ı
	[	Doc./Rec.	l
	Ī	Dictionary	ı
		Search	Ш
		Document Viewer	ľ
		Notepad	
		Scratch Pad	
1		ASCII Art	
		Voice Recorder	
		Barcode/Scan	
I		Phone Help	
	(	Connectivity	ı
		Wi-Fi	١.
_		Bluetooth	II
_		Infrared	Ι.
_		IC Transmission	
4		USB Mode	
		USB Charge	
Į		Memory Card	
		Backup/Restore	
	1	Data Folder	
		Pictures	
		DCIM	
		Ring Songs•Tones	
		S! Appli	
		Widget	
		Music	
		Videos	١.
		Lifestyle-Appli	П
		Books	I
J		Customized Screen	ľ
		Status Templates	
]		Decoration Call	
		Flash®	
		Other Documents	
1		Memory Status	ı

lenu List		
mpass	Widget	Ringer Output
GPS Navi	Widget Store	Earpiece Volume
ttery Meter	Widget Contents	Change Menu
:./Rec.	Widget History	Phone/
ctionary	Settings	User Dictionary
arch	TV	Set Key Shortcut
cument Viewer	Digital TV	Viewer Position
tepad	TV Player	Motion Control
ratch Pad	TV-Image Folder	Vector Pad Settings
CII Art	TV Link	Touch Panel
ice Recorder	TV Listing	Set Key Light
rcode/Scan	Familink Remote	Double Number
one Help	Reservation List	Video/Music Menu Updates
nectivity	Settings	Memory Card
-Fi	Recorder Contents	Backup/Restore
ietooth	Phone	Locks
rared	Phone Book	Software Update
Transmission	Add New Entry	Master Reset
B Mode	Information	Call
B Charge	Call Log	Call Time/Data Counter
emory Card	Play Messages	Answer Phone
ckup/Restore	Call Voicemail	Voicemail/Divert
a Folder	S! Addressbook Back-up	Video Call
tures	My Details	Show My Number
IM	Set Category	out Missed Calls
ng Songs•Tones	Mail Groups	Int'l Calling
Appli	Speed Dial/Mail	Call Barring
dget	Ph.Book Settings	Decoration Call
ısic	Call Log Setting	Auto Answer
leos	Manage Entries	Call Waiting
estyle-Appli	Settings	Network
oks	Sound/Display	Select Network
stomized Screen	Mode Settings	Select Service
itus Templates	Display	Re-search Signal
coration Call	Customized Screen	Offline Mode
sh®	Sounds & Alerts	Retrieve NW Info
her Documents	Date & Time	Network Info
emory Status	言語選択 (Language)	Wi-Fi
		External Device

#### **Handset Functions**

#### **Basic Operations**

#### Handset Power On/Off

#### ■ Power On

ি (Long)

After Power On Graphic, follow these steps: 8 + 8 + 0 + Q + 0 Change interface to English (below).

#### ■ Power Off

(Long)

#### **English Interface**

● ⇒ 設定 ◆ ● → Language → ● → English **(** 

#### **Network Settings**

A prompt appears when ①, ③, ② or ③ is pressed for the first time. Follow these steps to retrieve Network Information to use Network-related services and TV: retrieval automatically sets Clock:

**Yes** ⇒ ● ⇒ Retrieval starts ⇒ ●

#### **My Phone Number**

#### Calling **Voice Call**

Enter number ▶ 🕞

• 🕞 ⇒ Call ends

#### Redialing

♠ A record

• ি ⇒ Call ends

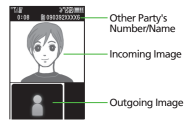
#### Video Call

Enter number 

◆ ◆ **Video Call** 

◆ ●

• 🕞 ⇒ Call ends



#### **Handset Functions**

#### International Call

Enter number → 🖾 → Int'l Call → 🍑 → A country → 🌖 → 🙃

- ি ⇒ Call ends
- 940SH is Global Roaming eligible.
   See SoftBank Mobile Website for details: http://mb.softbank.jp/en/global\_services/

#### **Answering a Call**

When a call arrives,

• ③ ⇒ Call ends

#### **Answer Phone**

#### ■ Canceling

(Long)

• To reactivate, (Long)

#### ■ Playing Messages

To stop, ●

#### **Text Entry**

#### **Switching Entry Modes**

In text entry windows, ⊕ A mode → ●

Enter text

#### **Example: Entering no**

In text entry windows, (2) Abc • • • •

#### Messaging

#### SMS/S! Mail

#### ■ SMS

Exchange up to 160 alphanumerics with SoftBank handsets.

#### S! Mail

Exchange up to 30,000 characters with e-mail compatible handsets, PCs, etc.; attach media files, etc.

#### **Customizing Address**

Change alphanumerics before @ of the default handset mail address. Customizing handset mail address helps reduce spam.

Settings → ● → Address Settings →
 English → ● → Onscreen instructions

#### **Sending Messages**

© → Create Message (S! Mail) or Create
 New SMS → ⑥ → Enter recipient → Enter subject (S! Mail) → Attach files (S! Mail) → Enter text → ②

#### **Receiving Messages**

Information window opens for new mail.

• to open message list.

#### **Phone Book**

#### **Phone Book Entry Items**

#### ■ Phone Number

Enter up to five numbers on handset (32 digits each).

#### ■ Mail Address

Enter up to five addresses on handset (128 single-byte alphanumerics each).

#### **Saving to Phone Book**

#### **Editing Entries**

♠ An entry ♠ ⊕ ► Edit ♠ ♠ An item♠ Edit ♠ ♠ ♥

#### Dialing via Phone Book

♦ Enter reading ♦ A name ♦ ● ♦ A phone number ♦ ♠ ●

#### Voicemail

#### Activating

● Settings ● Call (tab) Voicemail/
Divert ● Voicemail ● Activate
● Always or No Answer ● Ring
time (for No Answer) ●

#### **Playing Messages**

● → Phone → ● → Call Voicemail → ● → Follow the voice guidance

#### **Mobile Camera**

#### **Capturing Still Images**

Example: Easy Auto Camera

→ Frame subject on Display → ● → ●

#### **Recording Video**

Example: Video Camera for Mail

\*\infty Camera \infty \infty Video Camera for Mail

\*\infty Camera \infty \infty Video Camera for Mail

\*\infty Camera Subject on Display \*\inft



#### **Handset Functions**

#### **Digital TV**

#### **Area Setup**

Follow these steps when activating TV for the first time:

#### **Watching TV**

⊕ A channel → 

■ to adjust volume

• To end, ③ **→** *Yes* **→** ●

#### ■ Panel Description



#### **Recording/Playing Programs**

#### ■ Recording

⊕ A channel → ○ (Long) to start → ○ (Long) to end

#### ■ Playing

#### Yahoo! Keitai

#### Using Yahoo! Keitai

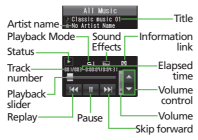
#### **Using PC Site Browser**

● Yahoo! ◆ ● PC Site Browser ◆ ● Homepage ◆ ● (Onscreen prompts ◆)
Highlight menu item ◆ ●

#### **Media Player**

#### **Playing Music**

Entertainment
Media Player
Music
My Music
All Music
A file



#### **Adding Playlists**

Entertainment
Music
My Music
My Music
My Music
Enter name
Enter name

#### **Managing Files**

#### **Opening Files**

● Data Folder → ● A folder → ● A file → ●

#### **Format Memory Card**

● Settings ● Phone/ (tab) → Memory Card ● Format Card ● Format Card ● Yes ● Handset Code ● Yes ● Phone/ Settings (tab) → Yes

#### **Software Update**

#### **Precaution**

Before updating software, end all active functions/applications.

#### **Updating Software**

● Settings → ● Phone/ □ (tab) → Software Update → ● Software Update → ● Onscreen instructions

#### Touch Panel

Touch Display to select menu items, open functions, scroll pages, etc.; supports most handset operations.



#### **Calibrating Touch Panel**

Calibrate Touch Panel to improve precision.
Hold handset normally during calibration.

Settings Phone (tab)

Touch Panel

Onscreen instructions

#### **Important Usage Notes**

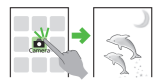
- Touch Panel may not respond in these situations:
- Use with gloved fingers/fingernails
- Use of pens, pencils or other sharp objects
- Use with objects placed on/against Display
- Do not:
- Touch Display with wet fingers
- Subject Display to force/pressure
- Place labels or stickers over Display

#### **Handset Functions**

#### **Basic Touch Panel Operations**

#### ■ Tap

Tap item to open corresponding function; execute Softkey functions/operations.



• Some operations require two taps.

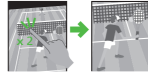
#### ■ Long Touch

Touch item for 1+ seconds to execute corresponding function/operation.



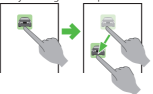
#### **Double Tap**

Tap Display twice in rapid succession to enlarge/reduce images, etc.



#### Drag

Touch and drag target item to move it; release your finger to stop/save.



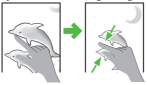
#### Swipe

To see items outside Display area, swipe a finger across Display in opposite direction.



#### **Spread & Pinch**

Pinch or spread your fingers across Display to reduce or enlarge images, etc.



#### **General Notes**

#### **Electromagnetic Waves**

For body-worn operation, this phone has been tested and meets RF exposure guidelines when used with accessories containing no metal, that position handset a minimum of 15 mm from the body. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

#### **CE Declaration of Conformity**

#### C € 0168①

In some countries/regions, such as France, there are restrictions on the use of Wi-Fi. If you intend to use Wi-Fi on the handset abroad, check the local laws and regulations beforehand.

Hereby, Sharp Telecommunications of Europe Ltd, declares that 9405H is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/IS/EC. A copy of the original declaration of conformity for each model can be found at the following Internet address: http://www.sharp.co.jp/k-tai/

#### ■ Battery - CAUTION

Use specified battery or Charger only. Non-specified equipment use may cause malfunctions, electric shock or fire due to battery leakage, overheating or bursting.

Do not dispose of an exhausted battery with ordinary refuse; always tape over battery terminals before disposal. Take battery to a SoftBank Shop, or follow the local disposal regulations.

Charge battery in ambient temperatures between 5℃ and 35℃; outside this range, battery may leak/overheat and performance may deteriorate.

#### **■** Mobile Light

Do not use Mobile Light near people's faces.

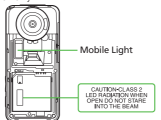
Eyesight may be temporarily affected leading to accidents.

#### CAUTION:

Use of controls, adjustments or performance of procedure other than those specified herein may result in hazardous



radiation exposure. As the emission level from Mobile Light LED used in this product is harmful to the eyes, do not attempt to disassemble the cabinet. Servicing is limited to qualified servicing station only.



#### ■Mobile Light LED Properties

- a) Emission Duration: Continuous
- b) Wavelength
- White: 400 700 nm c) Maximum Emission Output
  - White: 1.4 mW (4.8 mW inside handset)

#### **■** European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this user guide\*. Highest SAR value:

Model	At the Ear**	On the Body
940SH	0.481 W/kg	0.446 W/kg

As SAR is measured utilizing the device's highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the Network. The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a handsfree device to keep the mobile phone away from the head and body.

- \*Please see Electromagnetic Waves on P.xiv for important notes regarding body-worn operation.
- \*\*Measured in accordance with international guidelines for testing.

#### **FCC Notice**

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
- (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

#### ■ FCC Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1. Reorient/relocate the receiving antenna.
- 2. Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.



#### **General Notes**

#### **■** FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. Highest SAR value:

Model			On the Body
940SH	APYHRO00108	0.305 W/kg	0.382 W/kg

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file

with the FCC and can be found at <a href="http://www.fcc.gov/oet/fccid">http://www.fcc.gov/oet/fccid</a> under the Display Grant section after searching

on the corresponding FCC ID (see table on the left). Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) Website at http://www.phonefacts.net.

#### **Customer Service**

For SoftBank handset or service information, call General Information. For repairs, call Customer Assistance.

SoftBank Mobile Customer Center
From a SoftBank handset, dial toll free at
157 (General Information) 113 (Customer Assistance)

SoftBank Mobile Global Call Center
From outside Japan, dial
+81-3-5351-3491 (International charges apply)

Call this number immediately if handset/USIM Card is lost or stolen while outside Japan.

#### Call these numbers toll free from landlines.

Subscription Area	Service Center	Phone Number	
Hokkaido, Aomori, Akita, Iwate, Yamagata, Miyagi, Fukushima, Niigata, Tokyo, Kanagawa,	General Information	© 0088-240-157	
Chiba, Saitama, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Yamanashi, Nagano, Toyama, Ishikawa, Fukui	Customer Assistance	© 0088-240-113	
	ı		
Aichi, Gifu, Mie, Shizuoka	General Information	<b>6</b> 0088-241-157	
Alchi, Gilu, Ivile, Shizuoka	Customer Assistance	© 0088-241-113	
Osaka Ukara Kusta Nara Shira Wakayaraa	General Information	<b>©</b> 0088-242-157	
Osaka, Hyogo, Kyoto, Nara, Shiga, Wakayama	Customer Assistance	© 0088-242-113	
for the second s			
Hiroshima, Okayama, Yamaguchi, Tottori, Shimane, Tokushima, Kagawa, Ehime, Kochi,	General Information	© 0088-250-157	
Fukuoka, Saga, Nagasaki, Oita, Kumamoto, Miyazaki, Kagoshima, Okinawa	Customer Assistance	© 0088-250-113	

#### お問い合わせ先

お困りのときや、ご不明な点などがこざいましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。電話番号はお間違いのないようおかけください。

#### ソフトバンクモバイルお客さまセンター

総合案内:ソフトバンク携帯電話から 157(無料)

紛失・故障受付:ソフトバンク携帯電話から 113(無料)

#### ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 +81-3-5351-3491(有料)

#### ■一般電話からおかけの場合

ご契約地域	お問い合わせ内容	電話番号	
北海道・青森県・秋田県・岩手県・山形県・ 宮城県・福島県・新潟県・東京都・神奈川県・	総合案内	⑥0088-240-157(無料)	
千葉県・埼玉県・茨城県・栃木県・群馬県・ 山梨県・長野県・富山県・石川県・福井県	紛失・故障受付	⑥0088-240-113(無料)	
愛知県・岐阜県・三重県・静岡県	総合案内	⑥0088-241-157(無料)	
及从宋·顺宇宋·二皇宋·肘问宋	紛失·故障受付	@0088-241-113(無料)	
大阪府・兵庫県・京都府・奈良県・滋賀県・	総合案内	⑥0088-242-157(無料)	
和歌山県	紛失·故障受付	⑥0088-242-113(無料)	
広島県・岡山県・山口県・鳥取県・島根県・ 徳島県・香川県・愛媛県・高知県・福岡県・	総合案内	⑥0088-250-157(無料)	
佐賀県・長崎県・大分県・熊本県・宮崎県・ 鹿児島県・沖縄県	紛失·故障受付	@0088-250-113(無料)	

#### SoftBank 940SH 使い方ガイド

2009年12月 第2版 ソフトバンクモバイル株式会社

ご不明な点はお求めになられた ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

> 機種名: SoftBank 940SH 製造元: シャープ株式会社

#### ご注意

- ◆本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
- ◆本書の内容は将来、予告無しに変更することがございます。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなど お気づきの点がございましたら左記のお問い合わせ先までご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

#### SoftBank 940SH Starter Guide 使い方ガイド



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し賃重な資源を再利用するために、お客様が不要となってお持ちになる 電話機・電池・充電器をブランド・メーカーを問りす左記のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。 ※回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。

※プライバシー保護の為、電話機に記憶されているお客様の情報(電話帳、通話履歴、メール等)は、事前に消去願います。

